

- Kurumela** Gressitt 1964, Papua New Guin. agric. J. **16**: 112.—Ins. (Col.)
Kuschelia China 1962, Trans. R. ent. Soc. Lond. **114**: 153.—Ins. (Hem.) (See *Kuschelia* Malaise 1950)
Kuschelinus Straneo 1963, Revue fr. Ent. **30**: 124.—Ins. (Col.)
Kuscheliola Evans 1957, Revta chil. Ent. **5**: 372.—Ins. (Hem.)
Kuscheliotes Jeannel 1962, Biologie Amérique australe, Paris **1**: 321.—Ins. (Col.)
Kuschelomyia De Souza Lopes 1961, Revta bras. Biol. **21**: 455.—Ins. (Dipt.)
Kuscheloniscus Strouhal 1961, Annln naturh. Mus. Wien **64**: 217.—Crust. (Malac.)
Kütsingocephalus Lee & Wang 1963, see **Kuetsingocephalus**
Kuytenia Mikšić 1963, Ent. Abh. Mus. Tierk. Dresden **29**: 423.—Ins. (Col.)
Kuzbassocrinus Eltuisheva 1957, Ezhch. vses. paleont. Obshch. **16**: 223.—†Echin. (Crin.)
Kuzminia Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 193.—Prot. (Rhiz.)
Kwangoderectis Casier 1965, Annl. Mus. r. Afr. cent. **50**: 26.—Pisces (Ost.)
Kwangsisaurus Young 1959, Vertebr. palasiat. **3**: 77.—†Rept. (Sauropt.)
Kwanmonia Ota 1963, Geol. Rep. Hiroshima Univ. **12**: 504.—†Moll. (Bivalv.)
Kwantoella Sakagami & Omata 1957, Jap. J. Geol. Geogr. **28**: 251.—†Prot. (Rhiz.)
Kyarranus Moore 1958, Am. Mus. Novit. No. 1919: 3.—Amph. (An.)
Kymatox Stenzel & Krause 1957, Publs Bur. econ. Geol. Univ. Tex. No. 5704: 124, 180.—†Moll. (Bivalv.)
Kymocta Yunker & Brennan 1962, Acarologia **4**: 574.—Arachn. (Acar.)
Kyphompilus Arnold 1960, Occ. Pap. natn. Mus. Sth. Rhod. **3**: 481.—Ins. (Hym.)
Kyra Gozmány 1958, Annl. hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) **9**: 224.—Ins. (Lep.)
Kyraster Lehmann 1957, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **21**: 144.—†Echin. (Aster.)
Kyska Shoemaker 1964, Proc. U.S. natn. Mus. **115**: 391.—Crust. (Malac.)
Kystodelphys Monniot 1963, Vie Milieu **14**: 263.—Crust. (Cop.)
Kystodendron Kozłowski 1959, Acta palaeont. polon. **4**: 251, 265, 271.—†Coel. (Hydr.)
Kysyltamia Novozhilov 1957, Bull. Soc. géol. Fr. (6) **7**: 178.—†Crust. (Incert. Sed.)
Kyzylkakhippus Gabuniya & Belyaeva 1964, Soobshch. Akad. Nauk gruz. SSR **35**: 125.—Mamm. (Periss.)

L

- Laavsnartius** Fagel 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 132.—Ins. (Col.)
Labalia Licharew 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 65. [Editors note: Title page also gives Trudŷ VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**]—†Brach. (Artic.)
Laballa Dagys 1962, Paleont. Zh. **1962** (3): 51.—†Brach. (Artic.)
Labania Hedqvist 1963, Ent. Tidskr. **84**: 36.—Ins. (Hym.)
Labechiina Khalifina 1961, Trudŷ sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya (SNIIGGIMS) **20**: 55.—†Coel. (Hydr.)
Labidopullus Borgmeier 1958, Studia ent. (N.S.) **1**: 240.—Ins. (Col.)
Labidosa Diakonoff 1960, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **53** (2): 17.—Ins. (Lep.)
Labiocrinus Szörenyi 1959, Acta geol. hung. **6**: 253.—†Echin. (Crin.)
Labiostoma Klasz, Le Calvez & Rérat 1964, C.r. somm. Séanc. Soc. géol. Fr. **1964**: 236.—†Prot. (Rhiz.)
Labiostrella Rozova 1964, Biostratigraphy and description of trilobites of the Middle and Upper Cambrian of the north-west Siberian platform. Akad. Nauk SSSR, Sibirsk. Otdel., Inst. Geol. Geofiz., Moscow: 102.—Trilobita
Labiotipula Alexander 1965, Pacif. Insects **7**: 343.—Ins. (Dipt.)
Labocera Shevryev 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 72.—†Moll. (Ceph.)
Labriferooides Ganapati, Hanumantha & Lakshmana Rao 1962, Curr. Sci. **31**: 156.—Verm. (Digen.)
Labroscuspis Heidecker 1959, Pap. Dep. Geol. Univ. Qd **5** (2): 6.—†Moll. (Gast.)
Labromyia Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 533.—Ins. (Dipt.)
Labrosyne Maa 1963, Pacif. Insects Monogr. **5**: 42.—Ins. (Hem.)
Labrotaxis Casey 1960, Palaeontology **3**: 260.—†Echin. (Echin.)
Labrundinia Fittkau 1962, Abh. Larvalsyst. Insekten, Berlin No. 6: 372.—Ins. (Dipt.)
Labyrinthochitina Bykova 1961, Foraminifera of the Caradocian in the eastern Kazakhstan. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Alm-Ata: 58.—†Prot. (Rhiz.)
Lacaria Orfila & Schajovskoy 1960, Acta zool. lilloana **17**: 198.—Ins. (Lep.)
Lacazea Dragesco 1960, Trav. Stn. biol. Roscoff (N.S.) **12**: 320.—Prot. (Cil.)
Lacazinella Crespin 1962, Micropaleontology **8**: 337.—†Prot. (Rhiz.)
Lacciferophaga Zagulyaev 1959, Acta ent. sin. **9**: 310.—Ins. (Lep.)
Laccinum Eames 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **3**: 43.—†Moll. (Gast.)
Laccolithus Petrunkevitch 1958, Trans. Conn. Acad. Arts Sci. **41**: 311.—†Arachn. (Aran.)
Lacerathus Yankauskas 1965, Dokl. Akad. Nauk SSSR **162**: 438.—†Porif. (Arch.)

- Lachlanella** Vella 1957, Palacont. Bull. Wellington **28**: 24.—†Prot. (Rhiz.)
- Lachnodiopsis** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. **39**: 923, 936.—Ins. (Hem.)
- Lacordairesius** (n.n. pro *Taurotragus* Lacordaire 1869) Travassos Santos Dias 1960, Bolm Soc. Estud. Mocamb. **29** no. 122: 237.—Ins. (Col.)
- Lacotella** Tasch 1963, J. Paleont. **37**: 1246.—†Moll. (Gast.)
- Lacrimiforma** Sohl 1963, J. Paleont. **37**: 751.—†Moll. (Gast.)
- Lactancylistes** Breuning 1958, Faune Madagascar **4**: 209.—Ins. (Col.)
- Lacunospira** Batten 1958, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **114**: 237.—†Moll. (Gast.)
- Lacunovermis** Ching 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 54.—Verm. (Trem.)
- Ladadiscus** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. **27**: 167.—Trilobita
- Ladaecyathus** Zhuravleva 1960, Geologiya Geofiz. Novosibirsk **1960**: 43.—†Porif. (Arch.)
- Ladellodes** Fennah 1965, Trans. R. ent. Soc. Lond. **117**: 98.—Ins. (Hem.)
- Ladinosphaera** (as *Ladinosphära*) Oberhauser 1960, Jb. Geol. Bundesanst. Wien, Sonderband **5**: 44.—†Prot. (Cil.)
- Ladjia** Veevers 1959, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **45**: 125.—†Brach. (Artic.)
- Ladogifornix** Schmidt 1964, Senckenberg. leth. **45**: 505.—†Brach. (Artic.)
- Ladogioides** McLaren 1961, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **37** no. 23: 4.—†Brach. (Artic.)
- Ladoronia** Hanzawa 1957, Mem. geol. Soc. Am. **66**: 68.—†Prot. (Rhiz.)
- Laelaptiella** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 512.—Arachn. (Acar.)
- Laelaptonyssus** Womersley 1956, J. Linn. Soc. (Zool.) **42**: 543.—Arachn. (Acar.)
- Laelatoseius** Womersley 1960, Trans. R. Soc. S. Aust. **83**: 31.—Arachn. (Acar.)
- Laeomoridea** Wagner 1957. (See *Ribautocapsus* Wagner 1962)
- Laeviacus** Oyama 1961, Venus, Kyoto **21**: 179, 182.—Moll. (Gast.)
- Laevicythere** Beutler & Gründel 1963, Freiburger ForschHft. (C) **164**: 52.—†Crust. (Ost.)
- Laeviphaedusa** Likharev & Steklov 1965, Paleont. Zh. **1965** (2): 129.—†Moll. (Gast.)
- Laeviscutella** Poll, Whitehead & Hopson 1965, Bull. Acad. r. Belg. Cl. Sci. (5) **51**: 279.—Pisces (Ost.)
- Lafuentemyia** Marnef 1965, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **101**: 243.—Ins. (Dipt.)
- Laganites** Bogoslovsky 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 62.—†Moll. (Ceph.)
- Lagella** Pasteels 1965, Anns Mus. r. Afr. cent. (Ser. 8° Sci. zool.) No. 137: 534.—Ins. (Hym.)
- Lagenella** Grandori & Grandori 1934. (See *Grandoria* Corliss 1960)
- Lagenicella** Cheetham & Sandberg 1964, J. Paleont. **38**: 1041.—†Bry. (Ectopr.)
- Lagenicyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Lagenodiphis** Fraser 1957, Br. J. Anim. Behav. **5**: 496.—Mamm. (Cet.)
- Lagenohydra** Kozłowski 1959, Acta palaeont. pol. **4**: 245, 265, 271.—†Coel. (Hyd.)
- Lageonyssus** Grokhovskaya, Dan-van-Ngu, Dao-Van-Tien, Nguen-Xuan-Hoe, Do-Kin-Tung & To-Kim-Tang 1961, Zool. Zh. **40**: 1567.—Arachn. (Acar.)
- Lagowites** Boghoslovsky 1957, Mater. Osnov. Paleont. **1**: 46.—†Moll. (Ceph.)
- Lagriolema** Gressitt 1965, Pacif. Insects **7**: 178.—Ins. (Col.)
- Lagurodon** Kretzoi 1956, Geologica hung. (Paleont.) No. 27: 162.—†Mamm. (Rod.)
- Laidleria** Kitching 1958, Palacont. afr. **5**: 68.—†Amph. (Ster.)
- Lainaspis** Borchsenius & Williams 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **13**: 364.—Ins. (Hem.)
- Laiogonimus** Vercammen-Grandjean 1960, Anns Mus. r. Congo Belge (N.S. in 4° Sci. Zool.) No. 5: 112.—Verm. (Digen.)
- Laiyangpus** Young 1960, Vertebr. palasiat. **4**: 64.—†Rept. (Ichnites)
- Lajolla** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja Kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 160.—Ins. (Hem.)
- Lakella** Kobayashi 1962, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) **14**: 79.—Trilobita
- Lallum** Johri 1960, Parasitology **50**: 269.—Verm. (Cest.)
- Lamanema** Becklund 1963, J. Parasit. **49**: 1023.—Verm. (Nema.)
- Lamarckella** Kaptarinko-Chernousova 1956, Vop. Mikropaleont. **1**: 59.—†Prot. (Rhiz.)
- Lambdagnathus** Rexroad 1958, Rep. Invest. Ill. St. geol. Surv. **209**: 19.—Conodonta.
- Lambeichthys** Lehman 1957, Anns Paléont. **42**: 16.—Pisces (Ost.)
- Lambersius** Olive 1965, Ann. ent. Soc. Am. **58**: 284.—Ins. (Hem.)
- Lambertiodes** Diakonoff 1959, Ark. zool. **12**: 166.—Ins. (Lep.)
- Lamecosoma** Ragge 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 331.—Ins. (Orth.)
- Lamellata** Flügel & Eberhard 1959, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **109**: 60.—†Coel. (Hydr.)
- Lamellisyllis** Day 1960, Ann. S. Afr. Mus. **45**: 319.—Verm. (Polych.)
- Lamellobates** Hammer 1958, Biol. Skr. **10** (1): 100.—Arachn. (Acar.)
- Lamellocephus** Balogh 1961, Acta zool. hung. **7**: 276.—Arachn. (Acar.)
- Lamelloceras** Erben 1960, in Erben, Lardeux et al., Bull. Soc. Étud. scient. Angers (N.S.) **2**: 100 [n.n.]; Erben 1960, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **110**: 78.—†Moll. (Ceph.)
- Lamellocossus** Daniel 1956, Mitt. münch. ent. Ges. **46**: 278.—Ins. (Lep.)

- Lamellodonta** Vogel 1962, Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz **1962**: 216.—†Moll. (Bivalv.)
- Lamellophyllia** Chevalier 1961, Mém. Soc. géol. Fr. Paléont. **93**: 491.—†Coel. (Anth.)
- Lamellospira** Batten 1958, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **114**: 217.—†Moll. (Gast.)
- Lamellostreptus** Demange 1961, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) **24**: 65.—Arachn. (Diplop.)
- Lamia** Linnavuori 1960, Acta ent. fenn. **15**: 39.—Ins. (Hem.)
- Laminatia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 189.—†Brach. (Artic.)
- Laminicoccus** Williams 1960, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **8**: 402.—Ins. (Hem.)
- Laminivuva** Vella 1961, Micropaleontology **7**: 474.—†Prot. (Rhiz.)
- Laminononion** Hornibrook 1964, Micropaleontology **10**: 335.—†Prot. (Rhiz.)
- Laminoplasma** Bondarenko 1963, Paleont. Zh. **1963** (1): 49.—†Coel. (Anth.)
- Laminospondylus** Springer 1957, Copeia **1957**: 135.—†Pisces (Ost.)
- Laminurus** Repina 1959, in Zhuravleva & Repina, Dokl. Akad. Nauk SSSR **129**: 182, table 1 [n.n.]; Repina 1960, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya **19**: 228.—Trilobita
- Lamiostoma** Glikman 1964, The sharks of the Paleogene and their stratigraphical importance. "Nauka", Moscow & Leningrad: 105; and Glikman 1964 in Orlov (Ed.) Osnovy Paleontol., Akad. Nauk SSSR, Moscow **11**: 233.—†Pisces (Selach.)
- Lamipella** Bouligand & Delamaré-Deboutteville 1959, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **249**: 1807.—Crust. (Cop.)
- Lamippina** Bouligand 1961, Crustaceana **2**: 45.—Crust. (Cop.)
- Lamnacarus** Balogh & Mahunka 1963, Acta zool. hung. **9**: 61.—Arachn. (Acar.)
- Lamontella** Smith 1956, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 2: 32.—Pisces (Ost.)
- Lamotteophilus** Demange 1963, Mém. Inst. fr. Afr. noire No. 5: 81.—Arachn. (Chilop.)
- Lamottopora** Ross 1963, J. Paleont. **37**: 58.—†Bry. (Ectopr.)
- Lampadosocrinus** Strimple & Koenig 1956, J. Paleont. **30**: 1244.—†Echin. (Crin.)
- Lampedia** MacGinitie 1959, Proc. U.S. natn. Mus. **109**: 163.—Moll. (Bivalv.)
- Lampoderma** Graham 1956, Entomologist's mon. Mag. **92**: 256.—Ins. (Hym.)
- Lampra** Lacordaire 1832. (See *Scintillatrix* Obenberger 1956)
- Lampratheta** Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 332.—Ins. (Col.)
- Lamprella** Bolivar 1921. (See *Luridiblatta* Fernandes 1965)
- Lamprocabera** Inoue 1958, Tinea, Tokyo **4**: 253.—Ins. (Lep.)
- Lamprocheiron** Géry 1960, Bull. aquat. Biol. **2** no. 12: 13.—Pisces (Ost.)
- Lamprodrilus** (subgen. nov. s.str. of *Lamprodrilus* Michaelsen 1901) Izosimov 1962, Trudy limnol. Inst. **1** (21) (1): 15.—Verm. (Oligoch.)
- Lamproglenoides** Fryer 1964, Proc. zool. Soc. Lond. **143**: 82.—Crust. (Cop.)
- Lamprolectia** Vári 1961, South African Lepidoptera **1**, Transv. Mus. Mem. No. 12: 137.—Ins. (Lep.)
- Lampropalia** Kuroda & Itô 1961, Venus, Kyoto **21**: 255, 264.—Moll. (Gast.)
- Lamprosia** Hampson 1900. (See *Lamprosiella* Collins 1962)
- Lamprosiella** (n.n. pro *Lamprosia* Hampson 1900) Collins 1962, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **5**: 125.—Ins. (Lep.)
- Lamprosomoides** Monrós 1959, Coleopt. Bull. **12**: 33.—Ins. (Col.)
- Lamptshinopora** Astrova 1965, Trudy paleont. Inst. **106**: 124.—†Bry. (Ectopr.)
- Lamya** Soot-Ryen 1958, Ann. Natal Mus. **14**: 342.—Moll. (Bivalv.)
- Lanceomyonia** Havlíček 1960, Vest. ústřed. Úst. geol. **353**: 243.—†Brach. (Artic.)
- Lanceoppia** Hammer 1962, Biol. Skr. **13** no. 2: 42.—Arachn. (Acar.)
- Lanceoptera** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus. Pretoria, No. 6: 181.—Ins. (Lep.)
- Lanecarus** Ohira 1962, Kontyú **30**: 199.—Ins. (Col.)
- Langella** Mendes 1961 (March), Bolm Univ. Paraná, Inst. Geol. (Geol.) No. 5: 2.—†Brach. (Inartic.)
- Langella** Wainstein 1961 (April), Zool. Zh. **40**: 608.—Arachn. (Acar.)
- Langeonyssus** Grokhovskaya & Nguen-Xuan-Hoc 1961, Zool. Zh. **40**: 1645.—Arachn. (Acar.)
- Lanicanthus** Zlotorzycska 1965, Acta parasit. pol. **13**: 57.—Ins. (Malloph.)
- Lanicephalus** Zlotorzycska 1964, Acta parasit. pol. **12**: 187.—Ins. (Malloph.)
- Lanimenopon** Zlotorzycska 1964, Acta parasit. pol. **12**: 177.—Ins. (Malloph.)
- Laninia** Orfila & Schajovskoi 1958, Revta Soc. ent. argent. **20**: 34.—Ins. (Lep.)
- Lankasca** Ghauri 1964, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **6**: 470.—Ins. (Hem.)
- Lankesterina** Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 219.—†Prot. (Rhiz.)
- Lannacus** Tjernvik 1956, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **36**: 251.—Trilobita
- Lantanophaga** Zimmerman 1958, Insects Hawaii **8**: 400.—Ins. (Lep.)
- Lanternarius** Regnéll 1956, Ark. Miner. Geol. **2**: 171.—†Echin. (Echin.)
- Lanternarius** Pacheco 1964, Sistemática, filogenia y distribución de los heteroceridos de America (Coleoptera: Heteroceridae) Escuela Nac. Agric.: Chapingo, Mexico. Monograf. Colegio Post-Grad. No. 1: 44.—Ins. (Col.)

- Lanternithus** Stradner 1962, Verh. geol. Bundesanst. Wien **1962**: 375.—†Prot. (Mast.)
- Lanthanaphalara** Tuthill 1959, Revta peru. Ent. agríc. **2**: 13.—Ins. (Hem.)
- Lanthanella** Michener & Moure 1957, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **112**: 417, 448.—Ins. (Hym.)
- Lantianius** Chow 1964, Vertebr. palasiat. **3**: 260.—†Mamm. (Prim.)
- Lanugo** Townes & Townes 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 216: 259.—Ins. (Hym.)
- Laocoon** Vos 1953. (See *Laocoonella* Vos & Stock 1956)
- Laocoonella** (n.n. pro *Laocoon* Vos 1953) Vos & Stock 1956, Beaufortia **5**: 139.—Crust. (Ost.)
- Laodelphax** Fennah 1963, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **32**: 15.—Ins. (Hem.)
- Laophyllum** Fontaine 1961, Archs géol. Viet-Nam **5**: 195.—†Coel. (Anth.)
- Laphymolestes** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 76.—Ins. (Dipt.)
- Laphystiella** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 76.—Ins. (Dipt.)
- Lapidaria** Tjernvik 1956, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **36**: 220.—Trilobita
- Lapidaspis** Borchsenius & Williams 1963, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **13**: 378.—Ins. (Hem.)
- Lapidopiscum** Deflandre 1958, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **246**: 2278.—†Prot. (Rhiz.)
- Lapparentophis** Hoffstetter 1960, Bull. Soc. géol. Fr. (7) **1**: 899.—†Rept. (Serp.)
- Lappaspongia** Nutsubidze 1965, Trudy geol. Inst. Tbilisi **14**: 15.—†Porif. (Tetract.)
- Lappetascaris** Rasheed 1965, J. Helminth. **39**: 323.—Verm. (Nema.)
- Lappogonimus** Oschmarin, Mamajev & Parukhin 1961, Helminthologia **3**: 263.—Verm. (Digen.)
- Laprobia** Hincks 1960, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **29**: 155.—Ins. (Dermapt.)
- Lapsus** Pacheco 1964, Sistemática, filogenia y distribución de los heteroceridos de America (Coleoptera: Heteroceridae). Escuela Nac. Agric.: Chapingo, Mexico. Monograf. Colegio Post-Grad. No. 1: 96.—Ins. (Col.)
- Lapworthicrusta** Kozłowski 1962, Acta palaeont. pol. **7**: 44.—Graptol.
- Larandrena** LaBerge 1964, Bull. Univ. Neb. St. Mus. **4**: 304.—Ins. (Hym.)
- Larcheria** Tintant 1960, Bull. scient. Bourgogne **19**: 123.—Moll. (Ceph.)
- Lareba** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. **107**: 180.—Ins. (Hem.)
- Larelimintha** Lautenschlager & Cheng 1958, Trans. Am. microsc. Soc. **77**: 451.—Verm. (Trem.)
- Larinocerus** Froeschner 1965, Ent. News **76**: 86.—Ins. (Hem.)
- Larissimus** Nixon 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) suppl. 2: 204.—Ins. (Hym.)
- Larotingis** Drake 1960, Pacif. Insects **2**: 357.—Ins. (Hem.)
- Larrazetia** Ciry 1964, Revue Micropaléont. **6**: 194.—†Prot. (Rhiz.)
- Larsia** Fittkau 1962, Abh. Larvalsystem. Insekten, Berlin No. 6: 339.—Ins. (Dipt.)
- Lasalia** Vaughn 1965, Contr. Sci. No. 87: 3.—†Amph. (Incert. Sed.)
- Lascalina** Heinrich 1956, Bull. U.S. natn. Mus. No. 207: 264.—Ins. (Lep.)
- Lascotrichus** Pope 1961, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 25: 37.—Ins. (Col.)
- Laseronella** (n.n. pro *Pandorella* Laseron 1951) Whitley 1959, Proc. R. zool. Soc. N.S.W. **1957-1958**: 60.—Moll. (Gast.)
- Laseronula** (n.n. pro *Saltatrix* Laseron 1950) Whitley 1959, Proc. R. Zool. Soc. N.S.W. **1957-58**: 60.—Moll. (Gast.)
- Lasiobelba** Aoki 1959, Bull. biogeogr. Soc. Japan **21**: 5.—Arachn. (Acar.)
- Lasiodeictes** Lindner 1964, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 129: 17.—Ins. (Dipt.)
- Lasionemopoda** Duda 1925, the date is 1926, see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.—Ins. (Dipt.)
- Lasiosepsis** Duda 1925, the date is 1926, see Malloch 1928, Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.—Ins. (Dipt.)
- Lasiosomoidea** Wagner 1961, Anns zool. Warsz. **20**: 22.—Ins. (Hem.)
- Lasiotheus** Paclt 1963, Genera Insect., Bruxelles No. 216e: 8.—Ins. (Thysanur.)
- Laspeyresinia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 384.—Ins. (Lep.)
- Lassenia** Newell 1957, Pacif. Sci. **11**: 447.—Arachn. (Acar.)
- Lassysticus** Schick 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **129**: 161.—Arachn. (Aran.)
- Lastockinia** Naidu 1961, J. Bombay nat. Hist. Soc. **58**: 646.—Verm. (Oligoch.)
- Lataginella** Laseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 288.—†Moll. (Gast.)
- Latericriodus** Müller 1962, Paläont. Z. **36**: 114.—Conodonta
- Laterostomella** Klasz & Rérat 1962, Revue Micropaléont. **4**: 177.—†Prot. (Rhiz.)
- Laterostrigea** Yang 1962, Acta zool. sin. **14**: 137.—Verm. (Digen.)
- Lathargenna** Braun 1963, Senckenberg. biol. **44**: 119.—Arachn. (Aran.)
- Latheticomyia** Wheeler 1956, Proc. U.S. natn. Mus. **106**: 306.—Ins. (Dipt.)
- Lathridelmis** Delève 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 105.—Ins. (Col.)
- Lathrophia** Ogloblin 1965, Revta Soc. ent. argent. **27**: 108.—Ins. (Hym.)
- Lathrothele** Benoit 1964, Revue Zool. Bot. afr. **70**: 418 and Benoit 1965, Revue Zool. Bot. afr. **71**: 113.—Arachn. (Aran.)
- Lathrotiorrhynchus** Voss 1964, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **15**: 704.—Ins. (Col.)
- Lathusia** Zajciw 1959, Studia ent. (N.S.) **2**: 278.—Ins. (Col.)
- Latiala** Sohl 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **331-A**: 101.—†Moll. (Gast.)

- Latiastrea** Beauvais 1964, Mém. Soc. géol. Fr. (N.S. 43 (1) No. 100: 254.—†Coel. (Anth.)
- Laticephalus** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. 27: 158.—Trilobita
- Laticeranium** Lane 1959, Papéis Dep. Zool. S. Paulo 13: 312.—Ins. (Col.)
- Laticrura** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns 127: 979.—†Brach. (Artic.)
- Latilorenzella** Kobayashi 1960, J. Fac. Sci. Tokyo Univ. (2. Geol.) 12 (2): 390.—Trilobita
- Latinotus** Boczek 1960, J. Kans. ent. Soc. 33: 9.—Arachn. (Acar.)
- Latipaussus** Luna de Carvalho 1962, Revue Zool. Bot. afr. 65: 77.—Ins. (Col.)
- Latiproetus** Lu 1962, Acta palaeont. sin. 10 (2): 169.—Trilobita
- Latirhynchus** Stinton 1965, Senckenberg. leth. 46a: 401.—†Pisces (Ost.)
- Latisagoceras** Ruzhentzev 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR 107: 160.—†Moll. (Ceph.)
- Latitrigonia** Kobayashi & Tamura 1957, Jap. J. Geol. Geogr. 28: 36.—†Moll. (Bivalv.)
- Lativalva** Amsel 1956, Boln Ent. venez. 10: 273.—Ins. (Lep.)
- Latoliarus** Dlabola 1957, Mitt. münch. ent. Ges. 47: 271.—Ins. (Hem.)
- Latonia** Mandel'shtam & Shneider 1963, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. 203: 111.—†Crust. (Ost.)
- Latonotoechia** Havlíček 1960, Vest. ústřed. Ust. geol. 353: 244.—†Brach. (Artic.)
- Latosia** Delkeskamp 1962, Dt. ent. Z. (N.S.) 9: 70.—Ins. (Col.)
- Lattinella** Krantz 1960, Acarologia 2: 423.—Arachn. (Acar.)
- Lausapis** Stensjö 1958, in Grassé, P. P. (Ed.) Traité de Zoologie 13: 306.—†Pisces (Agn.)
- Laudonia** Harrington 1956, J. Paleont. 30: 60.—Trilobita
- Lauella** Martinson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala 41: 246.—†Crust. (Ost.)
- Laufeia** Tosquinot 1903, (See *Dreisbachia* Townes 1962)
- Laugaritiomys** Fejfar 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. 112: 68.—†Mamm. (Rod.)
- Laurentella** Audy 1956, Bull. Raffles Mus. No. 28: 7.—Arachn. (Acar.)
- Laurenticola** Philipp 1965, Faune Madagascar 19: 43.—Ins. (Col.)
- Laurentius** Warner 1956, Revta bras. Ent. 6: 39.—Ins. (Col.)
- Laurentophryne** Tihen 1960, Copeia 1960: 226.—Amph. (An.)
- Laureola** Barnard 1960, Ann. Natal Mus. 15 (2): 53.—Crust. (Malac.)
- Lauritzenia** Hammer 1958, Biol. Skr. 10 (1): 83.—Arachn. (Acar.)
- Lavanonia** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) 30: 278.—Ins. (Orth.)
- Lavinia** Kiriakoff 1962, Revue Zool. Bot. afr. 66: 16.—Ins. (Lep.)
- Laviusoma** Kraus 1956, Senckenberg. biol. 37: 411.—Arachn. (Diplop.)
- Lawrenciana** Fain 1957, Revue Zool. Bot. afr. 55: 250.—Arachn. (Acar.)
- Lawsonellus** Young 1957, Proc. U.S. natn. Mus. 107: 182.—Ins. (Hem.)
- Leakeymys** Lavocat 1964, Nature, Lond. 202: 1131.—†Mamm. (Rod.)
- Leakitherium** Savage 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) 10: 276.—†Mamm. (Carniv.)
- Leana** Miller 1958, Verh. naturf. Ges. Basel 69: 80.—Ins. (Hem.)
- Leanithalassa** Hartmann-Schröder 1965, in Hartmann-Schröder & Hartmann, Mitt. hamb. zool. Mus. Inst. 62 suppl.: 88.—Verm. (Polych.)
- Leatettix** Dirsh 1956, J. ent. Soc. sth. Afr. 19: 285.—Ins. (Orth.)
- Lebedevaella** Vologdin 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR 120: 408.—†Prot. (Rhiz.)
- Lebisia** Breuning 1958, Faune Madagascar 4: 97.—Ins. (Col.)
- Lebradea** Remane 1959, Zool. Anz. 163: 386.—Ins. (Hem.)
- Lecalia** (n.n. pro *Rhabdocyclus* Lecal 1960 in Bernard & Lecal) Loeblich & Tappan 1963, Proc. biol. Soc. Wash. 76: 192.—Prot. (Mast.)
- Lecaniella** Cookson & Eisenack 1962, Proc. R. Soc. Vict. 75: 269.—†Prot. (Cil.)
- Lecanoaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part 2. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk Alma-Ata: 292.—Trilobita
- Lecanocerus** Borgmeier 1962, Revta bras. Biol. 22: 79.—Ins. (Dipt.)
- Lecanogaster** Briggs 1957, Copeia 1957: 204.—Pisces (Ost.)
- Lechusa** Miller 1956, Proc. Calif. Acad. Sci. (4) 28: 619.—†Aves (Strig.)
- Lecithodollfusia** Odening 1964, Mitt. zool. Mus. Berl. 40: 178.—Verm. (Digen.)
- Lecithophorus** Macnae 1958, Trans. R. Soc. S. Afr. 35: 362.—Moll. (Gast.)
- Lecompteus** Van de Poel 1959, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. 35 no. 15: 13.—†Moll. (Bivalv.)
- Lecomptia** Mironova 1961, Trudy sib. nauchno-issled. Inst. Geol. Geofiz. miner. Syr'ya 15: 177.—†Coel. (Anth.)
- Lectiles** Birket-Smith 1960, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 22: 966.—Ins. (Lep.)
- Ledahia** Gründel 1964, Geologie 13: 471.—†Crust. (Ost.)
- Lednevia** Danil'chenko 1960, Trudy paleont. Inst. 78: 121.—†Pisces (Ost.)
- Ledoceras** Basse de Ménorval 1963, Bull. Soc. géol. Fr. (7) 4: 871.—†Moll. (Ceph.)
- Ledracorrhis** Evans 1960, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) 11: 497.—Ins. (Hem.)
- Leecyathus** Vologdin 1957, Dokl. Akad. Nauk SSSR 116: 495.—†Porif. (Arch.)
- Legonea** Clausen 1963, Vidensk. Meddr dansk naturh. Foren. 126: 1.—Verm. (Oligoch.)
- Leguminivora** Obratsov 1960, Tijdschr. Ent. 103: 129.—Ins. (Lep.)
- Leguminola** Kerzhner 1962, Ent. Obozr. 41: 379.—Ins. (Hem.)
- Leichrodinus** Kaszab 1961, Annl. hist.-nat. Mus. natn. hung. 53: 365.—Ins. (Col.)

- Leichuanguia** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 485.—Trilobita
Leielmis Delève 1964, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **100**: 159.—Ins. (Col.)
Leighia Sogandares-Bernal & Lumsden 1963, J. Parasit. **49**: 266.—Verm. (Digen.)
Leilaptera Gozmány 1963, Acta zool. hung. **9**: 127.—Ins. (Lep.)
Leioactis Lehmann 1957, Abh. hess. Landesamt. Bodenforsch. **21**: 86.—†Echin. (Aster.)
Leiolabites Beier 1960, Tierreich **74**: 113.—Ins. (Orth.)
Leiocapitellides Hartmann-Schröder 1960, Kieler Meeresforsch. **16**: 119.—Verm. (Polych.)
Leiochrotidius Jeannel 1960, Bull. Acad. malgache (N.S.) **36**: 161.—Ins. (Col.)
Leiochrotina Jeannel 1959, Revue fr. Ent. **26**: 208.—Ins. (Col.)
Leiocleptes Móczár 1962, Acta zool. hung. **8**: 118.—Ins. (Hym.)
Leiocyamus Martinsson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 29.—†Crust. (Ost.)
Leiocyathus Vologdin 1959, Dokl. Akad. Nauk SSSR **129**: 670.—†Porif. (Arch.)
Leiofusa Eisenack 1938, Z. Geschiebeforsch. Flachldgeol. **14**: 28.—†Prot. (Hyst.) (See *Leiovalia* Eisenack 1965)
Leiozonopus Loomis 1964, Fieldiana Zool. **47**: 93.—Arachn. (Diplop.)
Leiopectinella Krasilova 1959, Paleont. Zh. **1959** (2): 45.—†Moll. (Bivalv.)
Leioshumardia Whittington 1965, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **132**: 330.—Trilobita
Leiosphaeridia Eisenack 1958, Palaeontographica (A) **110**: 2.—†Prot. (Hyst.)
Leiotachys Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 615.—Ins. (Col.)
Leiovalia (ex *Leiofusa* Eisenack 1938 non *Leiofusa* Eisenack 1938, restr. 1965) Eisenack 1965, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **123**: 139.—†Prot. (Hyst.)
Leiperotylenchus Manohar Das 1960, Z. Parasit. **19**: 561.—Verm. (Nema.)
Leipojapyx Smith 1959, Proc. ent. Soc. Wash. **61**: 27.—Ins. (Thysanur.)
Leitneria Evans 1957, J. Linn. Soc. (Zool.) **43**: 221.—Arachn. (Acar.)
Lejeunia Gerlach 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **112**: 169.—†Prot. (Mast.)
Leleupauchmetes Fagel 1957, Revue Zool. Bot. afr. **55**: 151.—Ins. (Col.)
Leleupaussus Luna de Carvalho 1962, Revue Zool. Bot. afr. **65**: 68.—Ins. (Col.)
Leleupereca Roewer 1961, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 95: 14.—Arachn. (Opil.)
Leleupia Delucchi 1962, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 383.—Ins. (Hym.) (See *Leleupia* Jeannel 1949)
Leleupiastes Jeannel 1960, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **83**: 108.—Ins. (Col.)
Leleupiella Karaman 1959, Biološki Glasn. **12**: 79.—Crust. (Amph.) (See *Leleupiella* Jeannel 1952)
Leleupium Kaszab 1956, Revue Zool. Bot. afr. **54**: 106.—Ins. (Col.)
Leleuporella Basilewsky 1956, Revue Zool. Bot. afr. **53**: 424.—Ins. (Col.)
Leleuporites Straneo 1960, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **81**: 79.—Ins. (Col.)
Lemencia Donze & Enay 1961, Trav. Lab. Géol. Univ. Lyon **7**: 158.—†Moll. (Ceph.)
Lemnicolittorina Sohl 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **331-A**: 85.—†Moll. (Ceph.)
Lemnophagus Townes 1965, Polskie Pismo ent. **35**: 415.—Ins. (Hym.)
Lemuralges Fain 1963, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **39** no. 32: 113.—Arachn. (Acar.)
Lemuricola Chabaud & Petter 1960, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **13**: 132.—Verm. (Nema.)
Lemuricomus Hering 1957, Anns Soc. ent. Fr. **126**: 103.—Ins. (Lep.)
Lemurimyza Spencer 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **16**: 26.—Ins. (Dipt.)
Lemuriostrotter Hering 1957, Anns Soc. ent. Fr. **126**: 96.—Ins. (Lep.)
Lemurnyssus Fain 1957, Anns Soc. belge Méd. trop. **37**: 471.—Arachn. (Acar.)
Lemuroptes Lawrence 1959, Mém. Inst. scient. Madagascar (A) **12**: 123.—Arachn. (Acar.)
Lemurostrongylus Chabaud, Brygoo & Petter 1961, Bull. Mus. natn. Hist. Nat. Paris (2) **33**: 533.—Verm. (Nema.)
Lemurpediculus Paulian 1958, Mém. Inst. scient. Madagascar (E) **9**: 17.—Ins. (Anopl.)
Lenaella Korde 1959, Dokl. Akad. Nauk SSSR **125**: 626.—†Coel. (Incert. Sed.)
Lenania De Lotto 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 353.—Ins. (Hem.)
Lenaspis Suvorova 1959, Paleont. Zh. **1959** (3): 68.—Trilobita
Lenicyamidea Brunnschweiler 1962, J. geol. Soc. Aust. **8**: 165.—†Echin. (Echin.)
Lenigryllus Chopard 1961, Eos, Madr. **37**: 270.—Ins. (Orth.)
Leniwytzmania Paclt 1957, Genera Insect., Bruxelles No. 212: 30.—Ins. (Thysanur.)
Lenkoella Machado-Allison & Papavero 1962, Papéis Dep. Zool. S. Paulo **15**: 312.—Ins. (Psocopt.)
Lennocolex Gates 1960, Bull. Mus. comp. Zool. Harv. **123**: 241.—Verm. (Oligoch.)
Lennekella Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 336.—†Crust. (Ost.)
Lenocyathus Zhuraleva & Zelenov 1955, Trudy paleont. Inst. **56**: 73.—†Porif. (Arch.)
Lenodus Sergeeva 1963, Paleont. Zh. **1963** (4): 138.—Conodonta
Lenonchium Siddiqi 1965, Proc. helminth. Soc. Wash. **32**: 81.—Verm. (Nema.)
Lentiella Arandas Régio 1964, Revta bras. Biol. **24**: 213.—Verm. (Cest.)
Lentigodentalium Habe 1963, Bull. natn. Sci. Mus. Tokyo **6**: 258.—Moll. (Gast.)

- Lenyrhova** Le Cerf 1957, Bull. Soc. ent. Fr. **62**: 97.—Ins. (Lep.)
- Leobodes** Aoki 1965, Nature Life S.E. Asia **4**: 166.—Arachn. (Acar.)
- Leocephalus** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part II. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk, Alma-Ata: 279.—Trilobita
- Leococcus** Kanda 1959, Kontyú **27**: 239.—Ins. (Hem.)
- Leolasma** Kaljo 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 36. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**:]—†Coel. (Anth.)
- Leonardo** Bleszyński 1965, Opusc. zool. Münch. No. 86: 3.—Ins. (Lep.)
- Leonodromus** Muma 1963, Fla Ent., Suppl. No. 1: 37.—Arachn. (Acar.)
- Leontideus** Cabrera 1956, Neotropica **2** (8): 52.—Mamm. (Prim.)
- Lepesmia** Breuning 1956, Longicornia **3**: 672.—Ins. (Col.)
- Lepialtica** Scherer 1962, Explor. Parc natn. Garamba Miss. H. de Saeger No. 31: 30.—Ins. (Col.)
- Lepiceroides** Schedl 1957, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **56**: 59.—Ins. (Col.)
- Lepicythara** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 110.—†Moll. (Gast.)
- Lepidacarus** Csiszár 1961, Acta zool. hung. **7**: 347.—Arachn. (Acar.)
- Lepidargyrus** Muminov 1962, Dokl. Akad. Nauk tadjzhik. SSR **5** (3): 43.—Ins. (Hem.)
- Lepidocephaloides** Repina 1964, in Repina et al. Biostratigraphy of the Lower Cambrian of the Sayan-Altai folded region. Akad. Nauk SSSR Moscow: 307.—Trilobita
- Lepidocheyla** Volgin 1963, Ent. Obozr. **42**: 940.—Arachn. (Acar.)
- Lepidocycloides** Nikiforova 1961, Trudy vses. nauchno-issled. geol. Inst. **56**: 212.—†Brach. (Artic.)
- Lepidogalaxias** Mees 1961, J. Proc. R. Soc. W. Aust. **44**: 33.—Pisces (Ost.)
- Lepidoiticia** Travassos 1958, Bolm Mus. Goeldi (N.S.) Zool. No. 12: 23.—Ins. (Lep.)
- Lepidoleptaena** Havlíček 1963, Cas. narod. Mus. **132**: 224.—†Brach. (Artic.)
- Lepidolutzia** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. Rio de J. (N.S.) Zool. No. 145: 8.—Ins. (Lep.)
- Lepidomysis** (n.n. pro *Lepidops* Zimmer 1927) Clarke 1961, Crustaceana **2**: 251.—Crust. (Malac.)
- Lepidonella** Yosii 1960, Bull. Osaka Mus. nat. Hist. No. 12: 33.—Ins. (Collemb.)
- Lepidonewtonia** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. R. de J. (N.S.) Zool. No. 140: 1, 3.—Ins. (Lep.)
- Lepidophallus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. **23**: 58.—Ins. (Col.)
- Lepidopisum** Habe 1957, Venus, Kyoto **19**: 166.—Moll. (Gast.)
- Lepidopodus** Freeman 1958, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **6**: 326.—Ins. (Dipt.)
- Lepidops** Zimmer 1927. (See *Lepidomysis* Clarke 1961)
- Lepidorhynchia** Burri 1956, Ecol. geol. Helv. **49**: 689.—†Brach. (Artic.)
- Lepidorthis** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3** (2): 88.—†Brach. (Artic.)
- Lepidotriura** Paclt 1963, Genera Insect., Bruxelles No. 216e: 39.—Ins. (Thysanur.)
- Lepilucina** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 47.—†Moll. (Bivalv.)
- Lepismatina** Wang 1955, Acta palaeont. sin. **3** (2): 107.—†Brach. (Artic.)
- Lepitrichula** Schein 1959, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **10**: 64.—Ins. (Col.)
- Leporinops** Gery 1960, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) **32**: 308.—Pisces (Ost.)
- Lepralioides** Kluge 1962, Opred. Faune SSSR **76**: 417.—Bry. (Ectopr.)
- Leprirrophus** Skrjabin, Sobolev & Ivaschkin 1965, in K. Skrjabin (Ed.), Essentials of Nematodology. Helminth. Lab., Akad. Nauk SSSR, Moscow **14** (3): 419.—Verm. (Nema.)
- Leptacantholepidus** David 1956, J. Paleont. **30**: 593.—†Pisces (Ost.)
- Leptachillia** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 446.—Ins. (Col.)
- Leptaenopyxis** Havlíček 1963, Cas. narod. Mus. **132**: 224.—†Brach. (Artic.)
- Leptalphus** Williams 1965, Crustaceana **9**: 194.—Crust. (Malac.)
- Leptanthicus** Werner 1958, Psyche, Camb. **64**: 98.—Ins. (Col.)
- Leptanusia** De Santis 1964, An. Conn. Invest. cient. Prov. B. Aires **4**: 80.—Ins. (Hym.)
- Leptarciella** Fennah 1958, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **20**: 505.—Ins. (Hem.)
- Leptarius** Woodring 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **306-C**: 272.—†Moll. (Gast.)
- Leptathyris** Siehl 1962, Palaeontographica (A) **119**: 212.—†Brach. (Artic.)
- Leptepaphiama** Jeannel 1962, Revue fr. Ent. **29**: 191.—Ins. (Col.)
- Lepteronia** Stoneham 1957, Bull. Stoneham Mus. (Ent.) No. 70: 1.—Ins. (Lep.)
- Lepticetidium** Tobien 1962, Notizbl. hess. Landesamt. Bodenforsch. Wiesbaden **90**: 27.—†Mamm. (Ins.)
- Leptilla** Borgmeier 1963, Anais Acad. bras. Cienc. **35**: 123.—Ins. (Dipt.)
- Leptinomera** Rivalier 1961, Revue fr. Ent. **28**: 141.—Ins. (Col.)
- Leptobathynella** Noodt 1964, Gewäss. Abwäss. **37/38**: 110.—Crust. (Malac.)
- Leptobison** Matsumoto & Mori 1956, Zool. Mag. Tokyo **65**: 243.—†Mamm. (Art.)
- Leptobolbina** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **41**: 141.—†Crust. (Ost.)

- Leptobulbus** Manter & Pritchard 1962, Trans. Am. microsc. Soc. **81**: 122.—Verm. (Digen.)
- Leptocalanus** Bernard 1958, Bull. Soc. zool. Fr. **83**: 198.—Crust. (Cop.)
- Leptocephus** Balogh 1961, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. **53**: 521.—Arachn. (Acar.)
- Leptoceromyia** Zimin 1963, Trudŷ vses. nauchno-issled. Inst. Zashch. Rast. No. 17: 190.—Ins. (Dipt.)
- Leptochamops** Estes 1964, Univ. Calif. Publs geol. Sci. **49**: 110.—†Rept. (Sauria)
- Leptochelys** Bergounioux & Crouzel 1965, Anns Paléont. (Vert.) **51**: 15.—†Rept. (Chel.)
- Leptococcus** Reyne 1961, Beaufortia **8**: 145.—Ins. (Hem.)
- Leptoctenistes** Jeannel 1956, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (A) **14**: 171.—Ins. (Col.)
- Leptocyclopodia** Theodor 1959, Parasitology **49**: 284.—Ins. (Dipt.)
- Leptodinium** Klement 1960, Palaeontographica (A) **114**: 45.—†Prot. (Mast.)
- Leptodinopsis** Kaszab 1959, Acta zool. hung. **4**: 353.—Ins. (Col.)
- Leptodiscus** Tucolesco 1962, Arch. Protistenk. **106**: 33.—Prot. (Cil.)
- Leptodontomys** Shotwell 1956, Bull. geol. Soc. Am. **67**: 731.—†Mamm. (Rod.)
- Leptodrusus** Schmid 1956, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belg. (2) No. 55: 81.—Ins. (Trichopt.)
- Leptogalumna** Balogh 1960, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 51: 32.—Arachn. (Acar.)
- Leptognatha** Rivalier 1963, Revue fr. Ent. **30**: 41.—Ins. (Col.)
- Leptohaptus** auctt. nec Förster 1856. (See *Leptonetus* Masner 1964)
- Leptokoenia** Condé 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **261**: 1898.—Arachn. (Palp.)
- Leptolambda** Patterson & Simons 1958, Breviora No. 93: 2.—†Mamm. (Pantod.)
- Leptolamina** Yoshimoto 1962, Insects Micronesia **19** (3): 93.—Ins. (Hym.)
- Leptolophus** Remy 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci. Paris **260**: 4362.—†Mamm. (Periss.)
- Leptomalasia** Heinrich 1965, Ent. Tidskr. **86**: 175.—Ins. (Hym.)
- Leptomastoides** Karaman 1962, Biološki Glasn. **15**: 170.—Ins. (Col.)
- Leptomenoides** Giordani Soika 1962, Boll. Mus. Civ. Stor. nat. Venezia **14**: 171.—Ins. (Hym.)
- Leptomeraporus** Graham 1957, Entomologist's mon. Mag. **93**: 218.—Ins. (Hym.)
- Leptomerosepsis** Duda 1925, the date is 1926. (see Malloch 1928 Proc. Linn. Soc. N.S.W. **53**: 611.)
- Leptomiris** Carvalho & Becker 1957, Revta bras. Biol. **17**: 199.—Ins. (Hem.)
- Leptomona** Bechyně 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 601.—Ins. (Col.)
- Leptomormus** Weyrauch 1958, Arch. Molluskenk. **87**: 136.—Moll. (Gast.)
- Leptomphalus** Yochelson 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **110**: 197, 220.—†Moll. (Gast.)
- Leptomysaria** Habe 1960, Rec. oceanogr. Wks Japan Spec. No. 4: 287.—Moll. (Bivalv.)
- Leptomyxotermes** Sands 1965, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) Suppl. **4**: 51.—Ins. (Isopt.)
- Leptonema** Jairajpuri 1964, Nematologica **10**: 399.—Verm. (Nema.)
- Leptonesiotes** Blake 1958, Proc. U.S. natn. Mus. **108**: 75.—Ins. (Col.)
- Leptonetus** (n.n. pro *Leptohaptus* auctt. nec Förster 1856) Masner 1964, Čas. ěsl. Spol. ent. **61**: 128.—Ins. (Hym.)
- Leptophallus** Coiffait 1956, Revue fr. Ent. **23**: 57.—Ins. (Col.)
- Leptophoxoides** Barnard 1962, Vema Res. Ser. No. **1**: 51.—Crust. (Malac.)
- Leptophragmella** Reid 1963, J. Paleont. **37**: 226.—†Porif. (Hexact.)
- Leptophyllus** Cachon & Cachon-Enjumet 1964, Bull. Inst. océanogr. Monaco **63** no. 1292: 7.—Prot. (Mast.)
- Leptophyoides** Willemsse 1961, Pacif. Insects **3**: 98.—Ins. (Orth.)
- Leptophytocoris** Wagner 1961, Ent. Ber., Amst. **21**: 48.—Ins. (Hem.)
- Leptopimpla** Townes 1961, A catalogue and reclassification of the Indo-Australian Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. **1**: 13, 471.—Ins. (Hym.)
- Leptopriocnemis** Ishikawa 1962, Acta hymenopt. Tokyo **1**: 346.—Ins. (Hym.)
- Leptoptyx** Drake & Ruhoff 1965, Pacif. Insects **7**: 263.—Ins. (Hem.)
- Leptopulvinaria** Kanda 1960, Kontyû **28**: 118.—Ins. (Hem.)
- Leptorrachis** Jeannel 1961, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **10**: 445.—Ins. (Col.)
- Leptospathium** Cachon & Cachon-Enjumet 1964, Bull. Inst. océanogr. Monaco **63** no. 1292: 2.—Prot. (Mast.)
- Leptospira** Boucot, Johnson & Staton 1964, J. Paleont. **38**: 814.—†Brach. (Artic.)
- Leptospyridus** Voss 1965, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138: 302.—Ins. (Col.)
- Leptostrangalia** Nakane & Ohbayashi 1959, Scient. Rep. Kyoto prefect. Univ. (Nat. Sci.) **3**: A64.—Ins. (Col.)
- Leptostyloides** Gilmour 1963, Uitg. natuurw. StudKring Suriname (Stud. Fauna Curaçao **17** no. 76) No. 33: 62.—Ins. (Col.)
- Leptostylopsis** Dillon 1956, Ann. ent. Soc. Am. **49**: 144.—Ins. (Col.)

- Leptotachys** Jeannel 1962, Biologie Amérique Australe, Paris 1: 615.—Ins. (Col.)
- Leptoteleutias** Beier 1962, Annln naturh. Mus. Wien (Festschr. H. Strouhal) 65: 100.—Ins. (Orth.)
- Leptothereva** Séguy 1964, Bull. Mus. natn. Hist. nat. Paris (2) 35: 343.—Ins. (Dipt.)
- Leptothyris** Muir-Wood 1959, Scient. Rep. John Murray Exped. 1933-34 10 (6): 308.—Brach. (Artic.)
- Leptothyrsocera** Princis 1965, Eos, Madr. 41: 152.—Ins. (Orth.)
- Leptotrigonia** Saveliev 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. 125: 105, 264.—†Moll. (Bivalv.)
- Leptotriticites** Skinner & Wilde 1965, Contr. Cushman Fdn foramin. Res. 16: 99.—†Prot. (Rhiz.)
- Leptozethodes** Jeannel 1960, Annls Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) 83: 79.—Ins. (Col.)
- Leptrichillus** Gilmour 1960, Ciencia Méx. 20: 91.—Ins. (Col.)
- Lepturdrys** Gilmour 1960, Acta biol. venez. 3: 47.—Ins. (Col.)
- Lepturginus** Gilmour 1959, An. Inst. Biol. Univ. Méx. 29: 334.—Ins. (Col.)
- Lepturguncus** Gilmour 1961, Studia Ent. (N.S.) 4: 347.—Ins. (Col.)
- Leriola** Gorodkov 1962, Ent. Obozr. 41: 669.—Ins. (Dipt.)
- Lermontovia** Suvorova 1956, Trudy paleont. Inst. 63: 37.—Trilobita
- Lermontoviella** Pokrovskaya 1959, Trudy geol. Inst. Leningr. 27: 154.—Trilobita
- Lernaopodella** Heegaard 1962, Rec. Aust. Mus. 25: 187.—Crust. (Cop.)
- Lerupsia** Riedl 1965, Polskie Pismo ent. 35: 461.—Ins. (Lep.)
- Lesbra** Dillon & Dillon 1959, Ann. ent. Soc. Am. 52: 564.—Ins. (Col.)
- Leskiola** Mesnil 1957, Mém. Soc. r. ent. Belg. 28: 66.—Ins. (Dipt.)
- Lessertiella** Dumitrescu & Miller 1962, Cas. čl. Spol. ent. 59: 165.—Arachn. (Aran.)
- Lessnikovaea** Sokolov 1951, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. (N.S.) 48: 60.—†Coel. (Anth.)
- Lessonothuria** Deichmann 1958, Allan Hancock Pacif. Exped. 11: 295.—Echin. (Holoth.)
- Lestoniella** Carvalho & Becker 1957, Anais Acad. bras. Cienc. 29: 288.—Ins. (Hem.)
- Lestophonax** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 568.—Ins. (Dipt.)
- Letepsammia** Yabe & Sugiyama 1932, Science Rep. Tohoku Univ. 15 (2): 58.—Coel. (Anth.)
- Lethaeograndellus** Scudder 1962, Can. Ent. 94: 986.—Ins. (Hem.)
- Lethata** Duckworth 1964, Proc. U.S. natn. Mus. 116: 98.—Ins. (Lep.)
- Lethaxonella** Cook 1963, Am. Midl. Nat. 70: 118.—Arachn. (Acar.)
- Lethyna** Munro 1957, Ruwenzori Exped. 1934-35 2: 942.—Ins. (Dipt.)
- Letopaloptera** Martynova 1961, Paleont. Zh. 1961 (3): 77.—†Ins. (Raphidioptera)
- Letticocythere** Beutler & Gründel 1963, Freiburger ForschHft. (C) 164: 64.—†Crust. (Ost.)
- Leucanopsis** Rego Barros 1956, Bolm Mus. nac. Rio de J. (N.S.) Zool. No. 132: 1.—Ins. (Lep.)
- Leucinocrambus** Viette 1960, Annls Soc. ent. Fr. 129: 151.—Ins. (Lep.)
- Leucobasis** Rácenis 1959, Senckenberg. biol. 40: 58.—Ins. (Odon.)
- Leucocercops** Vári 1961, South African Lepidoptera 1, Transv. Mus. Mem. No. 12: 170.—Ins. (Lep.)
- Leucochromodes** Amsel 1956, Boln Ent. venez. 10: 140.—Ins. (Lep.)
- Leucophylla** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus., Pretoria No. 6: 202.—Ins. (Lep.)
- Leucopirmes** Emerson 1960, Am. Mus. Novit. No. 1986: 8.—Ins. (Isopt.)
- Leucopogonella** Dumbleton 1961, Pacif. Sci. 15: 129.—Ins. (Hem.)
- Leucorchestris** Lawrence 1962, Ann. Transv. Mus. 24: 203.—Arachn. (Aran.)
- Leucostelis** Noskiewicz 1961, Polskie Pismo ent. 31: 130.—Ins. (Hym.)
- Leukaristomys** Fejfar 1961, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. 112: 60.—†Mamm. (Rod.)
- Leupoldina** Bolli 1957, Eclog. geol. Helv. 50: 275.—†Prot. (Rhiz.)
- Lauraptera** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 158.—Ins. (Hem.)
- Leuresticola** Price 1962, J. Parasit. 48: 417.—Verm. (Monog.)
- Leurinion** Muesebeck 1958, Proc. U.S. natn. Mus. 107: 458.—Ins. (Hym.)
- Leurogyia** Common 1965, Aust. J. Zool. 13: 720.—Ins. (Lep.)
- Leuropalpa** Janse 1960, Moths of South Africa, Transv. Mus., Pretoria No. 6: 186.—Ins. (Lep.)
- Leuroperna** Clarke 1965, Proc. U.S. natn. Mus. 117: 100.—Ins. (Lep.)
- Levallonia** Albuquerque 1958, Revta bras. Biol. 18: 101.—Ins. (Dipt.)
- Levansa** Townes 1961, A catalogue and reclassification of the Indo-Australian Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 1: 394, 474.—Ins. (Hym.)
- Leviconchidiella** Rzhonsnitskaya 1960, in Markovski (Ed.). New species of prehistoric plants and invertebrates of the USSR. Ministr. geol. okhran Nedr SSSR, vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) Moskva. Part 2: 301.—†Brach. (Artic.)
- Leviechinus** Kier 1957, J. Paleont. 31: 873.—†Echin. (Echin.)

- Levifenestella** Miller 1961, Geol. Mag. **98**: 493.—†Bry. (Ectopr.)
- Levigatella** Andronov 1961, Trudy geol. Inst. Leningr. **55**: 38.—†Brach. (Artic.)
- Levimyrtaea** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 51.—†Moll. (Bivalv.)
- Levina** Zapfe 1963, Investnes zool. chil. **9**: 125.—Arachn. (Aran.) (See *Levina* Evans 1955)
- Levisulcatus** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 320.—†Crust. (Ost.)
- Levitusia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 295.—†Brach. (Artic.)
- Levoecus** Marshall 1956, The Otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 59.—Ins. (Col.)
- Liadytes** Ponomarenko 1963, Paleont. Zh. **1963** (4): 129.—†Ins. (Col.)
- Liagoceradocus** Barnard 1965, Proc. U.S. natn. Mus. **117**: 504.—Crust. (Malac.)
- Lialosia** Muir-Wood & Cooper 1960, Mem. geol. Soc. Am. **81**: 86.—†Brach. (Artic.)
- Liamegalonychus** Basilewsky 1963, Ark. zool. **15**: 241.—Ins. (Col.)
- Liaoyangaspis** Chang 1957, Acta palaeont. sin. **5**: 31 [n.n.]; Chang 1959, Acta palaeont. sin. **7**: 197, 219.—Trilobita
- Liardites** Tozer 1963, Bull. geol. Surv. Can. **96**: 33.—†Moll. (Ceph.)
- Liassocupes** Zeuner 1962, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Geol.) **7**: 167.—†Ins. (Col.)
- Libanaphe** Hoffman 1963, Ent. Mitt. zool. StInst. zool. Mus. Hamburg **2** no. 44: 10.—Arachn. (Diplop.)
- Libania** Holik & Sheljuzhko 1956, Mitt. münch. ent. Ges. **46**: 94.—Ins. (Lep.)
- Liberiictis** Hayman 1958, Ann. Mag. nat. Hist. (13) **1**: 449.—Mamm. (Carniv.)
- Libiocoris** Kormilev 1957, Philipp. J. Sci. **85**: 390.—Ins. (Hem.)
- Librovitschiceras** Shimansky 1957, Byull. Mosk. Obshch. Ispyt. Prir., otdel Geol. **32** (4): 109.—†Moll. (Ceph.)
- Libumella** Rozhdestvenskaya 1959, in Chibrikova & Rozhdestvenskaya, Data on the palaeontology and stratigraphy of the Devonian and more ancient deposits of Bashkiria. Akad. Nauk SSSR Moskva 1959: 134.—†Crust. (Ost.)
- Libyaconchus** Hassan 1957, Egypt. J. Geol. **1**: 136.—†Moll. (Bivalv.)
- Libycochoerus** Arambourg 1961, C.r. somm. Séanc. Soc. geol. Fr. **1961**: 108.—†Mamm. (Art.)
- Liccana** Kiriakoff 1962, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. **98**: 177.—Ins. (Lep.)
- Lichenotinea** Petersen 1957, Beitr. Ent. **7**: 371.—Ins. (Lep.)
- Lichenovora** Petersen 1957, Beitr. Ent. **7**: 344.—Ins. (Lep.)
- Lieftinckana** Lallemand 1959, Nova Guinea (N.S.) **10**: 190.—Ins. (Hem.)
- Lieftinckana** Lallemand 1959. (See *Neolieftinckana* Lallemand 1963)
- Lieftinckella** Hurd & Moure 1963, Univ. Calif. Publs Ent. **29**: 286.—Ins. (Hym.)
- Lieftinckia** Kimmins 1957, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **5**: 312.—Ins. (Odon.)
- Ligeriella** Mesnil 1961, in Lindner, Fliegen palaearkt. Reg. **64g**: 657.—Ins. (Dipt.)
- Lightiella** Jones 1961, Crustaceana **3**: 31.—Crust. (Malac.)
- Liguloclema** Crockford 1957, Bull. Bur. Miner. Resour. Geol. Geophys. Aust. **34**: 35.—†Bry. (Ectopr.)
- Ligulodiptomus** Shen & Tai 1962, Acta zool. sin. **14** (1): 108.—Crust. (Cop.)
- Likhoelia** Ginsburg 1961, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **252**: 3854.—†Rept. (Ictid.)
- Lilidris** Kusnezov 1957, Zool. Anz. **158**: 274 and Kusnezov 1958, Acta zool. lilloana **15**: 189.—Ins. (Hym.)
- Lilloconcha** Weyrauch 1965, Arch. Molluskenk. **94**: 127.—Moll. (Gast.)
- Lilophaea** Bechyně 1958, Ent. Arb. Mus. Georg Frey **9**: 601.—Ins. (Col.)
- Limassolla** see *Limassolla*
- Limassolla** (given also as *Limassolla*) Dlabola 1965, Sb. ent. Odd. nár. Mus. Praze **36**: 663.—Ins. (Hem.)
- Limatuloides** Dubois 1964, Revue suisse Zool. **71**: 373.—Verm. (Digen.)
- Limaytilla** Casal 1964, Acta zool. lilloana **20**: 83.—Ins. (Hym.)
- Limbatula** Zaspelova 1952, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **60**: 180.—†Crust. (Ost.)
- Limbimurina** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 851.—†Brach. (Artic.)
- Limbimurina** Swartz 1956, in Swartz & Whitmore, J. Paleont. **30**: 1054.—†Crust. (Ost.)
- Limburgia** Yen 1965, Meded. geol. Sticht. **17**: 78.—†Moll. (Gast.)
- Limenandra** Haefelfinger & Stamm 1958, Vie Milieu **9**: 419.—Moll. (Gast.)
- Limnadiopsileia** Tasch 1962, J. Paleont. **36**: 820.—†Crust. (Branchiop.)
- Limnadiopsium** Novojilov 1958, Anns Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 104.—†Crust. (Branch.)
- Limnaeoperiphys** Nakane 1963, Fragm. coleopt. jap. Parts 4-12: 23.—Ins. (Col.)
- Limnocypridea** Lübmova 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr. Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI) **12**: 106. [Editors note: Title page also gives Trudy VSEGEI (N.S.) Paleontol. **12**].—†Crust. (Ost.)
- Limnagonellus** Hungerford & Matsuda 1959, J. Kans. ent. Soc. **32**: 40.—Ins. (Hem.)
- Limnagonoides** Poisson 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **27**: 1486.—Ins. (Hem.)
- Limnopagetia** Schlickum 1963, Arch. Molluskenk. **92**: 5.—†Moll. (Bivalv.)

- Limnopappia** Schlickum 1962, Arch. Molluskenk. **91**: 109.—†Moll. (Bivalv.)
- Limnoperla** Illies 1963, Mitt. schweiz. ent. Ges. **36**: 199.—Ins. (Plecopt.)
- Limnosauripus** (n.n. pro *Limnosaurus* Aldrich & Jones 1930) Kuhn 1960, Neues Jb. Geol. Paläont. Mh. **1959**: 424.—†Rept. (Chel.)
- Limnosaurus** Aldrich & Jones 1930. (See *Limnosauripus* Kuhn 1960)
- Limnoscelops** Lewis & Vaughn 1965, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. No. 503-C: 21.—†Rept. (Cotyl.)
- Limnochulus** Andrassy 1963, Publicões cult. Co. Diam. Angola No. 66: 63.—Verm. (Nema.)
- Limoxyites** Westermann 1958, Beih. geol. Jb. **32**: 45.—†Moll. (Ceph.)
- Linastichus** Bouček 1963, Beitr. Ent. **13**: 274.—Ins. (Hym.)
- Lindbergia** Heslop-Harrison 1949. (See *Lindbergiella* Heslop-Harrison 1961)
- Lindbergia** Riedel 1959, Annl. zool. Warsz. **18**: 110.—Moll. (Gast.)
- Lindbergianus** Petrovitz 1961, K. fysiogr. Sällsk. Lund. Förh. **31**: 40.—Ins. (Col.)
- Lindbergiella** (n.n. pro *Lindbergia* Heslop-Harrison 1949 [n.n.]) Heslop-Harrison 1961, S. Afr. anim. Life **8**: 509.—Ins. (Hem.)
- Lindbergina** Dlabola 1958, Cas. čsl. Spol. ent. **55**: 54.—Ins. (Hem.)
- Lindbergius** Roudier 1957, Annl. Soc. ent. Fr. **125**: 49.—Ins. (Col.)
- Lindbergius** Josifov 1965, Reichenbachia **5**: 287.—Ins. (Hem.)
- Lindbergocapsus** Wagner 1961 (January), Notul. ent. **40**: 112.—Ins. (Hem.)
- Lindbergocapsus** Wagner 1961 (November), Commentat. biol. **24** (1): 101.—Ins. (Hem.) (See *Lindbergopsallus* Wagner 1962)
- Lindbergopsallus** (n.n. pro *Lindbergocapsus* Wagner 1961 (November) non Wagner 1961 (January)) Wagner 1962, Notul. ent. **42**: 83.—Ins. (Hem.)
- Lindieriella** Brtek 1964, Annotnes Zool. Bot. Bratislava No. 7: 5.—Crust. (Branchiop.)
- Lindneria** Dierl 1965, Opusc. zool. Münch. No. 85: 2.—Ins. (Lep.)
- Lindneriella** Mesnil 1959, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 23: 17.—Ins. (Dipt.)
- Lindneromyia** Kessel 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 143: 1.—Ins. (Dipt.)
- Lindosiella** Kritscher 1959, Annl. naturh. Mus. Wien. **63**: 454.—Arachn. (Ambly.)
- Lindrothius** Kurnakov 1961, Opusc. ent. **26**: 209.—Ins. (Col.)
- Lineolepis** Spassky 1959, Zool. Zh. **38**: 36.—Verm. (Cest.)
- Lineomyzocallis** Richards 1965, Mem. ent. Soc. Can. No. 44: 29.—Ins. (Hem.)
- Lineopsis** Friedrich 1958, in Fridriksson & Tuxen (Eds), Zoology of Iceland **2** no. 18: 19.—Verm. (Cest.)
- Lineosoma** Wells 1965, Revta Biol. Lisb. **5**: 33.—Crust. (Cop.)
- Linetia** Chavan 1959, Cah. géol. Thoisy **52**: 507.—†Moll. (Bivalv.)
- Lingana** Neboiss 1960, Aust. J. Zool. **8**: 290.—Ins. (Col.)
- Linggana** Roepke 1957, Verh. K. ned. Akad. Wet. (2) **52** (1): 43.—Ins. (Lep.)
- Linguaproetus** Alberti & Ruchholz 1964, Neues Jb. Geol. Paläont. Abh. **119**: 84.—Trilobita
- Lingulaticeras** Ziegler 1958, Palaeontographica (A) **110**: 127.—†Moll. (Ceph.)
- Lingulogavelinella** Malapris 1965, Revue Micropaléont. **8**: 139.—†Prot. (Rhiz.)
- Linguopugnoides** Havlíček 1960, Věst. ústřed. Ust. geol. čsl. **35**: 242.—†Brach. (Artic.)
- Liniphora** Laceron 1958, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **9**: 638.—Moll. (Gast.)
- Linnavuoriana** Dlabola 1958, Cas. čsl. Spol. ent. **55**: 54.—Ins. (Hem.)
- Linopteropsis** Breuning & Villiers 1958, Revue fr. Ent. **25**: 232.—Ins. (Col.)
- Linsleyana** Podaný 1964, Polskie Pismo ent. **34**: 42.—Ins. (Col.)
- Linstowiella** Basir 1956, Zoologica, Stuttgart **38** (2): 66.—Verm. (Nema.) (See *Linstowiella* Szidat 1933)
- Liocanthyrus** Guignot 1957, Revue fr. Ent. **24**: 42.—Ins. (Col.)
- Liochrysta** Laceron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 166.—Moll. (Gast.)
- Liochthonius** (n.n. pro *Brachychthonius* auct. non Berlese 1910) Hammen 1959, Zool. Verh. Leiden No. 40: 19.—Arachn. (Acar.)
- Liocnemis** Kielan 1960, Palaeont. pol. No. 11: 120.—Trilobita
- Liographinotus** Roewer 1957, Senckenberg. biol. **38**: 78.—Arachn. (Opil.)
- Liomma** Roewer 1959, Senckenberg. biol. **40**: 72.—Arachn. (Opil.)
- Liomolgocrinus** Strimple 1963, Bull. Okla. geol. Surv. **100**: 103.—†Echin. (Crin.)
- Lionyx** Chamberlin 1960, Proc. biol. Soc. Wash. **73**: 100.—Arachn. (Acar.)
- Liopeshania** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 486.—Trilobita
- Liopetrolisthes** Haig 1960, Allan Hancock Pacif. Exped. **24**: 16.—Crust. (Malac.)
- Lioplax** Nakane & Sawada 1956, Scient. Rep. Saikyo Univ. (A) **2**: 183.—Ins. (Col.)
- Liopora** Laceron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 169.—Moll. (Gast.) (See *Liopora* Girty 1915)
- Liops** Fieber 1870. (See *Ilops* Stichel 1958)
- Lioptilodes** Zimmerman 1958, Insects Hawaii **8**: 398.—Ins. (Lep.)
- Liostola** Zajciw 1962, Revta bras. Biol. **22**: 241.—Ins. (Col.)
- Lioteres** Smith 1958, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 11: 156.—Pisces (Ost.)
- Liotesa** Scheerpeltz 1965, Ark. Zool. **17**: 199.—Ins. (Col.)
- Liotiastralius** Weisbord 1962, Bull. Am. Paleont. **42**: 95.—†Moll. (Gast.)
- Liotorymus** Steffan 1962, Fragm. ent. **4** (3): 31.—Ins. (Hym.)
- Liotrígona** Moure 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 223.—Ins. (Hym.)

- Liotropica** Lascron 1958, Rec. Aust. Mus. **24**: 170.—Moll. (Gast.)
- Lipaleyrodes** Takahashi 1962, Proc. R. ent. Soc. Lond. (B) **31**: 100.—Ins. (Hem.)
- Lipamyzodes** Heinze 1960, Beitr. Ent. **10**: 815, 817.—Ins. (Hem.)
- Liparopus** Fagel 1958, Explor. Parc natn. Upemba, Miss. G. F. de Witte No. 51: 23.—Ins. (Col.)
- Lipkius** Yaldwyn 1960, Bull. N.Z. Dept. scient. ind. Res. **139**: 16.—Crust. (Malac.)
- Lipmanella** (n.n. pro *Dictyoceras* Haeckel 1862) Loeblich & Tappan 1961, Proc. biol. Soc. Wash. **74**: 229.—†Prot. (Rhiz.)
- Lipocosmodes** Munroe 1964, Can. Ent. **96**: 1296.—Ins. (Lep.)
- Lipocosmopsis** Munroe 1964, Can. Ent. **96**: 1294.—Ins. (Lep.)
- Lipogramma** Böhlke 1960, Notul. Nat. No. 330: 6.—Pisces (Ost.)
- Lipromorpha** Chûjô & Kimoto 1960, Niponius **1** (4): 9.—Ins. (Col.)
- Lipuites** Jeannot 1959, Mem. geol. Surv. India, Palaeont. indica (N.S.) **34**: 78.—Moll. (Ceph.)
- Liquidea** Zlotorzycza 1964, Acta parasit. pol. **12**: 173.—Ins. (Malloph.)
- Liracassis** Moore 1963, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **419**: 30.—†Moll. (Gast.)
- Liratonella** Ponder 1965, Rec. Auckland Inst. Mus. **6**: 94.—Moll. (Gast.)
- Liravidena** Solem 1959, Arch. Molluskenk. **88**: 153.—Moll. (Gast.)
- Liricamera** Cooper 1956, Smithson. misc. Collns **127**: 592.—†Brach. (Artic.)
- Liriochroa** Kiriakoff 1958, Anns Mus. r. Congo Belge (Sér. 8° Sci. zool.) **66**: 67.—Ins. (Lep.)
- Liriplica** Campbell 1961, Palaeontology **4**: 440.—†Brach. (Artic.)
- Lirortarte** Olsson 1964, Neogene mollusks from north-western Ecuador. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 40.—†Moll. (Bivalv.)
- Liroxyites** Imlay 1961, J. Paleont. **35**: 469.—†Moll. (Ceph.)
- Lisaniella** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 482.—Trilobita
- Liscambea** Ross 1961, J. Paleont. **35**: 1017.—†Coel. (Anth.)
- Lisogorites** Chugaeva 1958, Trudy geol. Inst. Leningr. **9**: 105.—Trilobita
- Lisotrigona** Moure 1961, Studia ent. (N.S.) **4**: 194.—Ins. (Hym.)
- Lisposidama** Lawrence 1962, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 110: 47.—Arachn. (Opil.)
- Lispthyreus** Yoshimoto 1962, Pacif. Insects **4**: 838, 839.—Ins. (Hym.)
- Lissaptera** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 149.—Ins. (Hem.)
- Lissatrypoidea** Boucot & Amsden 1958, Bull. Okla. geol. Surv. **78**: 159.—†Brach. (Artic.)
- Lissella** Campbell 1961, Palaeontology **4**: 452.—†Brach. (Artic.)
- Lisserpeton** Estes 1965, Copeia **1965**: 90.—†Amph. (Lep.)
- Lissimodes** (n.n. pro *Neotabanus* Ricardo 1911) Mackerras 1962, Pacif. Insects **4**: 104.—Ins. (Dipt.)
- Lissocampsomeris** Bradley 1957, Trans. Am. ent. Soc. **83**: 75.—Ins. (Hym.)
- Lissocoris** Matsuda & Usinger 1957, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu **7**: 137.—Ins. (Hem.)
- Lissogastriceras** Gordon 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **460**: 257.—†Moll. (Ceph.)
- Lissomarginifera** Lane 1962, J. Paleont. **36**: 901.—†Brach. (Artic.)
- Lissoniceras** Benavides-Cáceres 1956, Bull. Am. Mus. nat. Hist. **108**: 435.—†Moll. (Ceph.)
- Lissonotocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 117.—Ins. (Hem.)
- Lissoscambus** Walley 1960, in Townes & Townes, Bull. U.S. natn. Mus. No. 216 (2): 25.—Ins. (Hym.)
- Lissosphaira** Olsson 1961, Mollusks of the tropical eastern Pacific. Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.: 221.—Moll. (Bivalv.)
- Lissotorymus** Kamijo 1961, Insecta matsum. **24**: 66.—Ins. (Hym.)
- Listraspis** Denison 1964, Fieldiana, Geol. **13**: 390.—†Pisces (Agn.)
- Listriella** Barnard 1959, Pacif. Nat. **1** (3-4): 16.—Crust. (Malac.)
- Listroa** Palmer 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **374-F**: 40.—Trilobita
- Listropsoralges** Fain 1965, Bull. Inst. r. Sci. nat. Belg. **41** no. 17: 20.—Arachn. (Acar.)
- Listropygia** Bohart 1959, Ann. ent. Soc. Am. **52**: 106.—Ins. (Hym.)
- Litakis** Estes 1964, Univ. Calif. Publ. geol. Sci. **49**: 137.—†Rept. (Sauria)
- Litanchus** Smith 1959, Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 14: 247.—Pisces (Ost.)
- Litaspis** Suvorova 1960, Trudy paleont. Inst. **84**: 137.—Trilobita
- Litavina** Horný 1963, Sb. geol. Véd. Praha **28** (Paleont.) (1961): 14.—†Moll. (Monopl.)
- Lithastrinus** Stradner 1962, Verh. geol. Bundesanst., Wien **1962**: 369.—†Prot. (Mast.)
- Lithidiopsis** Dirsh 1956, S. Afr. Anim. Life **3**: 169.—Ins. (Orth.)
- Lithoaphis** Takahashi 1959, Bull. Univ. Osaka Prefect. (B) **9**: 1.—Ins. (Hem.)
- Lithotaenia** Bernard 1965, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **261**: 1420.—Prot. (Mast.)
- Lithraphidites** Deflandre 1963, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **257**: 3486.—†Prot. (Mast.)

- Litisedes** Oi 1960, Acta arachn., Tokyo 17: 7.—Arachn. (Aran.)
- Litochila** Momoi 1965 in Townes, Momoi & Townes, A catalogue and reclassification of the eastern Palearctic Ichneumonidae. Mem. Am. ent. Inst. No. 5: 153, 602 and Momoi & Okamoto 1965 (December) Proc. ent. Soc. Wash. 67: 238.—Ins. (Hym.)
- Litolagus** Dawson 1958, Paleont. Contr. Univ. Kans., Vertebrata 6: 32.—†Mamm. (Lag.)
- Litoleptis** Chillcott 1963, Can. Ent. 95: 1186.—Ins. (Dipt.)
- Litolophus** Radinsky 1964, Am. Mus. Novit. No. 2179: 17.—†Mamm. (Periss.)
- Litometopa** Sabrosky 1965, Stuttg. Beitr. Naturk. No. 138: 4.—Ins. (Dipt.)
- Litomiris** Slater 1956, Proc. ent. Soc. Wash. 58: 118.—Ins. (Hem.)
- Litotrema** Weisbord 1962, Bull. Am. Paleont. 42: 317.—†Moll. (Gast.)
- Litschkovitrigonia** Saveliev 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. 125: 97, 206.—†Moll. (Bivalv.)
- Lituosepta** Cati 1959, G. Geol. 27: 104.—†Prot. (Rhiz.)
- Lituyapecten** MacNeil 1961, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 354-J: 227.—†Moll. (Bivalv.)
- Liuaspis** Borkhsenius 1960, Fauna SSSR (N.S.) No. 77: 174.—Ins. (Hem.)
- Liuococcus** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. 39: 930, 937.—Ins. (Hem.)
- Livatiella** Fennah 1956, Insects of Micronesia. Bishop Museum, Honolulu 6: 105.—Ins. (Hem.)
- Liventalina** Schneider 1958, Trudy vses. nef. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. 115: 268.—†Crust. (Ost.)
- Livosteus** Obrucheveva 1962, Placodermi from the Devonian of USSR. Coccosteidae and Dinichthyidae. Moscow Univ.: 94.—†Pisces (Placod.)
- Lixodessa** Gozmány 1957, Acta zool. hung. 3: 121.—Ins. (Lep.)
- Ljubimovella** Brand & Malz 1961, Senckenberg. leth. 42: 164.—†Crust. (Ost.)
- Llaimacoris** Kormilev 1964, Jl N.Y. ent. Soc. 72: 117.—Ins. (Hem.)
- Llandeilochiton** Bergenhayn 1956, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) 51 (8): 26.—†Moll. (Amph.)
- Llanoceras** Flower 1964, Mem. Inst. Min. Technol. New Mex. 12: 58.—†Moll. (Ceph.)
- Lobatocystis** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. 19: 472.—Verm. (Trem.)
- Lobatodes** Basilewsky 1956, Revue Zool. Bot. afr. 53: 431.—Ins. (Col.)
- Lobatotrema** Manter 1963, J. Parasit. 49: 104.—Verm. (Digen.)
- Lobatotelliouvarium** Yamaguti 1965, Pacif. Sci. 19: 470.—Verm. (Trem.)
- Lobobairdia** Kollmann 1963, Jb. geol. Bundesanst., Wien 106: 168.—†Crust. (Ost.)
- Lobochoeta** Borgmeier 1960, Studia ent. (N.S.) 3: 300.—Ins. (Dipt.)
- Lobocorallium** Nelson 1963, Mem. geol. Soc. Am. 90: 34.—†Coel. (Anth.)
- Lobocoryne** Mammen 1963, J. mar. biol. Ass. India 5 (1): 51.—Coel. (Hydr.)
- Lobodelphys** Illg & Dudley 1961, Vie Milieu 12 Suppl.: 83.—Crust. (Cop.)
- Lobodromia** Princis 1965, Eos, Madr. 41: 138.—Ins. (Orth.)
- Lobograptus** Urbanek 1958, Paleont. pol. 9: 12, 72.—Graptol.
- Lobogyniella** Krantz 1958, Proc. ent. Soc. Wash. 60: 127.—Arachn. (Acar.)
- Lobolasioptera** Möhn 1964, Beitr. Ent. 14: 580.—Ins. (Dipt.)
- Lobomastax** Descamps 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris (N.S.) (A) 30: 115.—Ins. (Orth.)
- Lobopaederus** Scheerpeltz 1957, Memorie Mus. Stor. nat. Venezia trident. 11: 469.—Ins. (Col.)
- Lobopterella** Princis 1957, Verh. naturf. Ges. Basel 68: 145.—Ins. (Orth.)
- Lobosceliana** Dirsh 1958, Eos, Madr. 34: 324.—Ins. (Orth.)
- Lobovates** Deeleman-Reinhold 1957, Zool. Meded., Leiden 35: 65.—Ins. (Orth.)
- Lobowinnertzia** Mamaev 1963, Zool. Zh. 42: 565.—Ins. (Dipt.)
- Lobozetes** Hammer 1958, Biol. Skr. 10 (1): 102.—Arachn. (Acar.)
- Lobulosa** Szabó 1960, Acta zool. hung. 6: 173.—Ins. (Dipt.)
- Lochidoencyrtus** De Santis 1964, An. Comn. Invest. cient. Prov. B. Aires 4: 264.—Ins. (Hym.)
- Lochimerus** Szélényi 1957, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) 8: 382.—Ins. (Hym.)
- Lochitimorpha** Szélényi 1957, Anns hist.-nat. Mus. natn. hung. (N.S.) 8: 382.—Ins. (Hym.)
- Lochkovia** Miller & Valesova 1964, Čas. Čs. Spol. ent. 61: 183.—Arachn. (Aran.)
- Lochmaeina** Medvedev 1956, Zool. Zh. 35: 157.—Ins. (Col.)
- Lochmanaspis** Ivshin 1962, Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part II. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk Alma-Ata: 282.—Trilobita
- Lochmannia** Grabau 1937, Palaeozoic formations in the light of the Pulsation Theory. 3 Cambroic Pulsation. Part II. Peking: 589.—Trilobita
- Lochus** Delphy, 1938. (See *Dellochus* Corliss 1960)
- Loculiporina** Elias & Condra 1957, Mem. geol. Soc. Am. 70: 104.—†Bry. (Entopr.)
- Locupletus** Schick 1965, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 129: 71.—Arachn. (Aran.)
- Locustellonyssus** Bregetova 1965, Zool. Zh. 44: 1093.—Arachn. (Acar.)
- Lodbrokia** Hedqvist 1962, Opusc. ent. 27: 99.—Ins. (Hym.)
- Lodencia** Prantl & Vaněk 1958, Sb. Ústřed. Úst. Geol. 24 (Paleont.): 234.—Trilobita
- Loebelia** Pinker 1956, Fragm. balcan. 1: 201.—Ins. (Lep.)

- Loella** (n.n. pro *Laella* Martinsson 1962) Martinsson 1962, Geol. För. Stockh. Förh. **84**: 330.—†Crust. (Ost.)
- Lofflerella** Rouch 1962, in Delamare Deboutteville & Rapoport, Biologie Amérique Australe, Paris **1**: 256.—Crust. (Cop.)
- Logacanura** Wray 1958, Nature Notes Afield, Occ. Pap., Raleigh N.C. No. 2: 4.—Ins. (Collemb.)
- Loganella** Boucot & Amsden 1958, Bull. Okla. geol. Surv. **78**: 164.—†Brach. (Artic.)
- Lojanus** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. **20**: 272.—Ins. (Hem.)
- Lokithemis** Pinhey 1956, Occ. Pap. Coryndon meml Mus. No. 4: 33.—Ins. (Odon.)
- Lomaatopisthia** Guber & Jaanusson 1965, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **43**: 22.—†Crust. (Ost.)
- Lomagostus** Villiers 1958, Faune Madagascar **7**: 26.—Ins. (Hem.)
- Lomatiocyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Lomatobolbina** Jaanusson 1957, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **37**: 393.—†Crust. (Ost.)
- Lomatococcus** Borkhsenius 1960, Ent. Obozr. **39**: 920, 936.—Ins. (Hem.)
- Lombardiniella** Womersley 1961, Trans. R. Soc. S. Aust. **84**: 23.—Arachn. (Acar.) (See *Lombardiniella* Cooreman 1950)
- Lombitsikala** Risbec 1958, Revue Path. vég. Ent. agric. Fr. **36**: 241.—Ins. (Hym.)
- Lomela** Kiriakoff 1962, Anns Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 114: 33.—Ins. (Lep.)
- Lomiella** Puytorac 1961, C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris **252**: 2939.—Prot. (Cil.)
- Lonchethron** Graham 1956, Suomen hyönt. Aikak. **22**: 80.—Ins. (Hym.)
- Lonchidion** Estes 1964, Univ. Calif. Publs geol. Sci. **49**: 7.—†Pisces (Selach.)
- Lonchinouyia** Chang 1963, Acta palaeont. sin. **11**: 485.—Trilobita
- Lonchodogonus** Hull 1962, Bull. U.S. natn. Mus. No. 224: 496.—Ins. (Dipt.)
- Lonchodytes** Brodkorb 1963, Int. orn. Congr. **13** (1962): 56.—†Aves (Gav.)
- Lonchothrips** Hood 1957, Proc. biol. Soc. Wash. **70**: 176.—Ins. (Thysanopt.)
- Londiania** De Lotto 1964, Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.) **14**: 354.—Ins. (Hem.)
- Londinia** Martinsson 1963, Bull. geol. Instn Univ. Upsala **42**: 20.—†Crust. (Ost.)
- Longaevus** Yankauskas 1965, Dokl. Akad. Nauk SSSR **162**: 438.—†Porif. (Arch.)
- Longelinopodius** Breuning & Villiers 1958, Revue fr. Ent. **25**: 231.—Ins. (Col.)
- Longeumolpus** Špringlová 1960, Mém. Inst. r. Sci. nat. Belge (2) No. 60: 5.—Ins. (Col.)
- Longicaudinus** Hille Ris Lambers 1965, Tijdschr. Ent. **108**: 197.—Ins. (Hem.)
- Longiclava** Easton 1962, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **348**: 33.—†Coel. (Anth.)
- Longicollus** Georgevitch 1957, Bull. Acad. serbe Sci., Cl. Sci. math.-nat. (N.S.) **18** Sci. nat.: 32.—Prot. (Spor.)
- Longicornutia** Razowski 1960, Polskie Pismo ent. **30**: 314.—Ins. (Lep.)
- Longicyathus** Vologdin 1964, Dokl. Akad. Nauk SSSR **157**: 159.—†Porif. (Arch.)
- Longiductus** Zagulyaev 1964, Fauna SSSR (N.S.) No. 86 (Lepidoptera **4** (2)): 369.—Ins. (Lep.)
- Longignathia** Roesler 1965, Untersuchung über die Systematik und Chorologie des *Homoeosoma-Ephestia* Komplexes (Lepidoptera: Phycitinae). Univ. Saarlandes, Saarbrücken: 26, 182.—Ins. (Lep.)
- Longilaimus** Allgén 1958, Zool. Anz. **160**: 215.—Verm. (Nema.)
- Longinella** Laseron 1957, Aust. J. mar. Freshwat. Res. **8**: 286.—Moll. (Gast.)
- Longinuculana** Saveliev 1958, Dokl. Akad. Nauk SSSR **119**: 161.—†Moll. (Bivalv.)
- Longior** Travassos & Kloss 1958, Archos Zool. S. Paulo **11**: 54.—Verm. (Nema.)
- Longiphallus** Riedel 1958, Anns zool. Warsz. **17**: 384.—Moll. (Gast.)
- Longiproetus** Cavet & Pillet 1958, Bull. Soc. géol. Fr. (6) **8**: 23.—Trilobita
- Longirostris** Golvan 1956, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) **18**: 749.—Verm. (Acanth.)
- Longiscula** Neckaja 1958, Trudy vses. neft. nauchno-issled. geol.-razv. Inst. **115**: 364.—†Crust. (Ost.)
- Longistrioides** Yeh 1958, J. Helminth. **32**: 91.—Verm. (Nema.)
- Longisudis** Maul 1965, Bolm Mus. munic. Funchal **19** nos. 76-86: 55.—Pisces (Ost.)
- Longobarditoides** Shevyrev 1961, Paleont. Zh. **1961** (4): 74.—†Moll. (Ceph.)
- Longodromites** Patruilui 1959, Revue Géol. Géogr. Bucr. **3**: 254.—†Crust. (Malac.)
- Longoseius** Chant 1961, Acarologia **3**: 11.—Arachn. (Acar.)
- Loniceraphis** Narzikulov 1962, Dokl. Akad. Nauk tadjzhik. SSR **5** (5): 41.—Ins. (Hem.)
- Lonkashkina** Skvortzow 1958, Philipp. J. Sci. **86**: 187.—Prot. (Rhiz.)
- Loochooia** MacNeil 1960, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. **339**: 68.—†Moll. (Gast.)
- Loomberaphyllum** Pedder 1965, Proc. R. Soc. Vict. **78**: 213.—†Coel. (Anth.)
- Lopesianus** Weyrauch 1958, Arch. Molluskenk. **87**: 120, 121.—Moll. (Gast.)
- Lophalticus** Smith 1957, Ann. Mag. nat. Hist. (12) **9**: 889.—Pisces (Ost.)
- Lophepyris** Evans 1959, Proc. ent. Soc. Wash. **61**: 201.—Ins. (Hym.)
- Lophichthys** Boeseman 1964, Zoöl. Meded. Leiden **39**: 12.—Pisces (Ost.)
- Lophioglyphus** Volgin 1964, Parazit. Sb. **22**: 100.—Arachn. (Acar.)
- Lophioturris** Powell 1964, Indo-Pacif. Mollusca **1**: 407.—Moll. (Gast.)
- Lophiparamys** Wood 1962, Trans. Am. phil. Soc. (N.S.) **52**: 167.—†Mamm. (Rod.)

- Lophobregmus** Wenzel 1962, in Arnett, The beetles of the United States. Catholic Univ. Amer. Press, Washington D.C. Part 3 fasc. 26: 375, 379.—Ins. (Col.)
- Lophocephaloides** Théodoridès, Desportes & Jolivet 1965, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 27: 153.—Prot. (Spor.)
- Lophocoleus** Ruedemann 1942. (See *Sokolophocoleus* Pope 1960)
- Lophocoris** Usinger & Matsuda 1959, Classification of Aradidae (Hemiptera-Heteroptera). Brit. Mus. (Nat. Hist.) London: 237.—Ins. (Hem.)
- Lophoctenella** Martinsson 1962, Bull. geol. Instn Univ. Upsala 41: 239.—†Crust. (Ost.)
- Lophodentina** Apostolescu 1959, Revue Inst. fr. Pétrole 14: 813.—†Crust. (Ost.)
- Lophogyrus** Brinck 1956, Acta Univ. lund. Avd. 2 (N.S.) 51 no. 14: 49.—Ins. (Col.)
- Lophopedia** Michener & Moure 1957, Bull. Am. Mus. nat. Hist. 112: 413.—Ins. (Hym.)
- Lophopleura** Thiele 1912. (See *Lophopleurella* Brandt 1956)
- Lophopleurella** (n.n. pro *Lophopleura* Thiele 1912) Brandt 1956, Arch. Molluskenk. 85: 85.—Moll. (Gast.)
- Lophopleuropsis** Amsel 1956, Boln Ent. venez. 10: 88.—Ins. (Lep.)
- Lophoplusia** Zimmerman 1958, Insects Hawaii 7: 359.—Ins. (Lep.)
- Lophoraglius** Wagner 1961, Anns zool. Warsz. 20: 13.—Ins. (Hem.)
- Lophorhothon** Langston 1960, Fieldiana, Geol. Mem. 3: 321.—†Rept. (Orn.)
- Lophortofilaria** Wehr & Herman 1956, J. Parasit. 42: 42.—Verm. (Nema.)
- Lophothetes** Marshall 1956, The Otiorrhynchine Curculionidae of the tribe Celeuthetini (Col.). British Museum (Natural History) London: 75.—Ins. (Col.)
- Lophotrigona** Moure 1961, Studia Ent. (N.S.) 4: 205.—Ins. (Hym.)
- Lophuromyopus** Fain 1965, Revue Zool. Bot. afr. 72: 254.—Arachn. (Acar.)
- Lophyromiris** Wagner 1958, Dt. ent. Z. (N.F.) 5: 89.—Ins. (Hem.)
- Lopiceros** Barnard 1961, Galathea Rep. 5: 93.—Crust. (Malac.)
- Lopiena** Kiriakoff 1961, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 97: 115.—Ins. (Lep.)
- Lopingoceras** Shimansky 1962, in Ruzhentzev (Ed.) Mollusca: Cephalopoda 1. in Orlov, Y. A. (Ed.). Osnovy Paleontol. Akad. Nauk SSSR, Moscow 5: 90.—†Moll. (Ceph.)
- Lorangerella** Crickmay 1963, Significant new Devonian brachiopods from Western Canada. Calgary: 10.—†Brach. (Artic.)
- Lordellonema** Andrassy 1959, Acta zool. hung. 5: 193 and Andrassy 1960, Acta zool. hung. 6: 1.—Verm. (Nema.)
- Lordiphosa** Basden 1961, Beitr. Ent. 11: 186.—Ins. (Dipt.)
- Lordocheles** Krantz 1961, Explor. Parc natn. Garamba, Miss. H. Saeger No. 24: 3.—Arachn. (Acar.)
- Lordorthis** Ross 1959, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 294-L: 446.—†Brach. (Artic.)
- Lorenziella** Knauer & Nagy 1964, Evi Jelent. magy. K. földt. Intez. 1961 (2): 151.—†Prot. (Gil.)
- Loreta** Linnavuori 1959, Suomal. eläin-ja kasvit. Seur. van. elain. Julk. 20: 132, 134.—Ins. (Hem.)
- Loretosia** Kraus 1960, Senckenberg. biol. 41: 255.—Arachn. (Diplop.)
- Loricaphrya** Matthes 1956, Arch. Protistenk. 101: 521.—Prot. (Gil.)
- Loricopteraspis** Tarlo 1961, Acta paleont. pol. 6: 382.—†Pisces (Agn.)
- Lorillatum** Nadchatram 1963, Pacif. Insects 5: 473.—Arachn. (Acar.)
- Lorrainea** Belkin 1962, The mosquitoes of the South Pacific (Diptera, Culicidae). Univ. Calif. Press, Berkeley & Los Angeles 1: 430.—Ins. (Dipt.)
- Loshanella** Lu 1959, Subdivision and correlation of the Ordovician rocks of S. China. Geology Publishing House, Peking: 39.—Trilobita [n.n.]
- Lotilia** Klausewitz 1960, Senckenberg. biol. 41: 158.—Pisces (Ost.)
- Lotoria** Emerson & Old 1963, Am. Mus. Novit. No. 2137: 4.—Moll. (Gast.)
- Lotzeia** Szdzy 1958, Senckenberg. leth. 39: 237.—Trilobita
- Loubacantus** Bonadona 1959, Bull. Inst. fr. Afr. noire (A) 21: 1033.—Ins. (Col.)
- Loudonta** Kiriakoff 1962, Bull. Anns Soc. r. ent. Belg. 98: 164.—Ins. (Lep.)
- Louisina** Russell 1964, Mém. Mus. natn. Hist. nat. Paris 13: 243.—†Mamm. (Cond.)
- Louisotoma** Wray 1958, Nature Notes Afield, Occ. Pap., Raleigh N.C. No. 2: 3.—Ins. (Collemb.)
- Lounsburyia** Compere & Annecke 1961, J. ent. Soc. sth. Afr. 24: 28.—Ins. (Hym.)
- Louwerensia** Kaszab 1964, Ent. Ber., Amst. 24: 104.—Ins. (Col.)
- Lowenstamia** Stehli 1961, J. Paleont. 35: 460.—†Brach. (Artic.)
- Lowenstamia** Sohl 1964, Prof. Pap. U.S. geol. Surv. 331B: 182 and 331C: 371.—†Moll. (Gast.)
- Loxocorniculum** Benson & Coleman 1963, Paleont. Contr. Univ. Kans., Arthrop. 2: 38.—†Crust. (Ost.)
- Loxolithus** Noël 1965, Sur les coccolithes du Jurassique européen et d'Afrique du Nord. Essai de classification des coccolithes fossiles. Éditions du Centre National de la Recherche Scientifique. Paris: 129.—†Prot. (Mast.)
- Loxomegaglypta** Novojilov 1958, Anns Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min. No. 26: 10.—†Crust. (Branchiop.)
- Loxomicroglypta** (n.n. pro *Erisopsis* Raymond 1946) Novozhilov & Varentzov 1956, Dokl. Akad. Nauk SSSR 110: 671.—†Crust. (Branchiop.)

- Loxomitra** Nielsen 1964, *Ophelia* 1: 61.—Bry. (Entopr.)
Loxomorpha Amsel 1956, *Böln Ent. venez.* 10: 254.—Ins. (Lep.)
Loxomorpha Nielsen 1964, *Ophelia* 1: 61.—Bry. (Entopr.)
Loxopagurus Forest 1964, *Zool. Meded. Leiden* 39: 280.—Crust. (Malac.)
Loxopeltis Rasetti 1957, *J. Paleont.* 31: 967.—Trilobita
Loxophragma Boardman 1960, *Prof. Pap. U.S. geol. Surv.* 340: 78.—†Bry. (Ectopr.)
Loxopleurus Meek 1871. (See *Protamblema* Modell 1957)
Loxopolygrapta Novojilov 1958, *Annls Servs Inf. géol. Bur. Rech. géol. géophys. min.* No. 26: 11.—†Crust. (Branchiop.)
Loxoptilus La Berge 1957, *Am. Mus. Novit. No.* 1837: 28.—Ins. (Hym.)
Loxoreticulatum Benson 1965, *Paleont. Contr. Univ. Kans., Arthrop.* 6: 19.—†Crust. (Ost.)
Loxorhabdus (given also as *Loxorhabdus*) Hlisnikovský 1964, *Annls hist.-nat. Mus. natn. hung.* 56: 323.—Ins. (Col.)
Loxostethus Triplehorn 1962, *Ann. ent. Soc. Am.* 55: 504.—Ins. (Col.)
Loxostomoides Reiss 1957, *Bull. Res. Coun. Israel* 6B: 241.—†Prot. (Rhiz.)
Loxotaenia Becker 1911. (See *Neoloxotaenia* Sabrosky 1964)
Loxura Unnithan 1957, *Bull. cent. res. Inst. Univ. Kerala (C)* 5: 45.—Verm. (Trem.)
Loxuroides Price 1962, *Proc. helminth. Soc. Wash.* 29: 17.—Verm. (Monog.)
Loyolaia Ananthakrishnan 1964, *Ent. Tidskr.* 85: 106.—Ins. (Thysanopt.)
Luangwa Brink 1963, *Palacont. afr.* 8: 89.—†Rept. (Ther.)
Lubetiella Puytorac 1959, *C.r. hebd. Séanc. Acad. Sci., Paris* 248: 1579.—Prot. (Cil.)
Lucabracon Tobias 1957, *Ent. Obozr.* 36: 497.—Ins. (Hym.)
Lucasia Alberti 1954. (See *Lucasiterna* Alberti 1961)
Lucasiterna (n.n. pro *Lucasia* Alberti 1954) Alberti 1961, *Ent. Z., Frankf. a. M.* 71: 59.—Ins. (Lep.)
Lucasium (n.n. pro *Lucasius* Kinghorn 1929) Wermuth 1965, *Tierreich* 80: 100.—Rept. (Sauria)
Lucasius Kinghorn 1929. (See *Lucasium* Wermuth 1965)
Lucaya Böhlke 1957, *Proc. Acad. nat. Sci. Philad.* 109: 83.—Pisces (Ost.)
Lucaya Böhlke 1957. (See *Lucayablennius* Böhlke 1958)
Lucayablennius (n.n. pro *Lucaya* Böhlke 1957) Böhlke 1958, *Copeia* 1958: 59.—Pisces (Ost.)
Luchatema Walkley 1956, *Ent. News* 67: 154.—Ins. (Hym.)
Luchuena Habe 1956, *Zool. Mag. Tokyo* 65: 265.—Moll. (Gast.)
Lucianorhabdus Deflandre 1959, *Revue Micropaléont.* 2: 142.—†Prot. (Rhiz.)
Lucidestea Laseron 1956, *Aust. J. mar. Freshwat. Res.* 7: 448.—Moll. (Gast.)
Lucidinella Laseron 1956, *Aust. J. mar. Freshwat. Res.* 7: 427.—Moll. (Gast.)
Lucidotopsis McDermott 1960, *Coleopt. Bull.* 14: 18.—Ins. (Col.)
Lucifotychus Park & Wagner 1962, *in Hatch, Univ. Wash. Publ. Biol.* 16: 22.—Ins. (Col.)
Lucknowia Gupta 1961, *Proc. helminth. Soc. Wash.* 28: 38.—Verm. (Cest.)
Lucopia Pillai 1965, *Ceylon J. Sci. (Biol. Sci.)* 5: 115.—Verm. (Polych.)
Lucyathus Vologdin 1957, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* 116: 495.—†Porif. (Arch.)
Ludibrium Bekker-Migdisova 1962, *Paleont. Zh.* 1962 (1): 99.—†Ins. (Hem.)
Ludiorityx Brodtkorb 1964, *Bull. Fla. St. Mus. biol. Sci.* 8: 298.—†Aves (Gall.)
Ludovicia Cossmann 1887. (See *Cossmannella* Boettger 1963)
Ludwigothuria Deichmann 1958, *Allan Hancock Pacif. Exped.* 11: 310.—Echin. (Holoth.)
Luetkeichthys Bystrow 1957, *Acta zool. Stockh.* 38: 250.—†Pisces (Placod.)
Lufengia Chow & Hu 1959, *Vertebr. palasiat.* 3 (1): 9.—†Rept. (Ictid.)
Lugubrostoma Kratochvil & Müller 1958, *Pr. brn. Zasl. čsl. Akad. Věd.* 30: 529.—Arachn. (Opil.)
Luhaiia Rümusoks 1956, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* 106: 1091.—†Brach. (Artic.)
Luhops Šnajdr 1957, *Věst. ústřed. Ust. geol.* 32: 239.—Trilobita
Luia Chang 1957, *Acta palaeont. sin.* 5: 15. [n.n.]; Chang 1959, *Acta palaeont. sin.* 7: 193.—Trilobita
Lukandamilla Roewer 1961, *Senckenberg. biol.* 42: 486.—Arachn. (Opil.)
Lukashevella Vologdin 1958, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* 120: 408.—†Prot. (Rhiz.)
Lumacra Davis 1964, *Bull. U.S. natn. Mus. No.* 244: 63.—Ins. (Lep.)
Lunacephalus Ivshin 1962, *Upper Cambrian trilobites of Kazakhstan. Part II. Akad. Nauk Kazakh. SSR, Inst. geol. Nauk, Alma-Ata:* 114.—Trilobita
Lunania Chow 1957, *Vertebr. palasiat.* 1: 205.—†Mamm. (Periss.)
Lunaphodius Balthasar 1964, *Monographie der Scarabaeidae und Aphodiidae der palaearktischen und orientalischen Region: Prague Verlag Tschechosl. Akad. Wissensch. Bd.* 3: 62.—Ins. (Col.)
Lundbladacarus Motas & Tanasachi 1960, *Věst. čsl. Spol. zool.* 24: 346.—Arachn. (Acar.)
Lundbladobates Besch 1964, *Beitr. neotrop. Fauna* 3: 130.—Arachn. (Acar.)
Lunelaps Worrell 1961, *W. Aust. Nat.* 8: 22.—Rept. (Serp.)
Lunilla Jeannel 1957, *Publicões cult. Co. Diam. Angola No.* 32: 110.—Ins. (Col.)

- Lunolenus** (Sdzuy MS) Lotze 1958, *Geologic* 7: 737.—Trilobita
Lunolenus Sdzuy 1959, *Senckenberg. leth.* 40: 396; and Sdzuy 1961, *Abh. math.-naturw. Kl. Akad. Wiss. Mainz* 1961 (7): (267) 549.—Trilobita
Lunulazona Sadlick & Nielsen 1963, *J. Paleont.* 37: 1089.—†Moll. (Gast.)
Lunulibeyrichia Martinsson 1962, *Bull. geol. Instn Univ. Upsala* 41: 314.—†Crust. (Ost.)
Luperomorphella Chûjô 1964, *Nature Life S.E. Asia* 3: 306.—Ins. (Col.)
Luphocemus Denis 1960, *Bull. Soc. Sci. nat. phys. Maroc* 39: 186.—Arachn. (Aran.)
Luposicya Smith 1959, *Ichthyol. Bull. Rhodes Univ. No. 13*: 217.—Pisces (Ost.)
Luridiblatta (n.n. pro *Lamprella* Bolivar 1921) Fernandes 1965, *Archos Mus. Bocage* 1 suppl. no. 1: 1.—Ins. (Orth.)
Lushiamynodon Chow & Xu 1965, *Vertebr. palasiat.* 9: 199.—†Mamm. (Periss.)
Lushilagus Li 1965, *Vertebr. palasiat.* 9: 30.—†Mamm. (Lag.)
Lushius Chow 1961, *Vertebr. palasiat.* 1961: 1, 3.—†Mamm. (Prim.)
Lusitanopsis Coiffait 1961, *Revue fr. Ent.* 28: 79.—Ins. (Col.)
Lusitanosaurus Lapparent & Zbyszewski 1957, *Mém. Servs géol. Port. (N.S.)* 2: 47.—†Rept. (Orn.)
Lutilabria Povolný 1965, *Acta ent. bohemoslovaca* 62: 482.—Ins. (Lep.)
Lutkevichinella Schneider 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). *Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI)* 12: 125. [Editors note: Title page also gives Trudý VSEGEI (N.S.) *Paleontol.* 12]—†Crust. (Ost.)
Lutzimicron Costa Lima 1960, *Archos Inst. Biol. S. Paulo* 27: 197.—Ins. (Hym.)
Lybas Lacordaire 1842. (See *Apolybas* Alvarenga 1965)
Lybasia Delkeskamp 1965, *Annis Mus. r. Afr. cent. (Sér. 8° Sci. zool.) No. 138*: 235.—Ins. (Col.)
Lycamax Hull 1962, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 224*: 278.—Ins. (Dipt.)
Lycoprosopa Hull 1962, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 224*: 503.—Ins. (Dipt.)
Lycoprocypris Mandelstam 1956, in Kiparisova, Markovski & Radchenko (Eds). *Materials on paleontology. New families and genera. Ministr. Geol. Okran Nedr, Moscow: Vses. nauchno-issled. Geol. Inst. (VSEGEI)* 12: 116. [Editors note: Title page also gives Trudý VSEGEI (N.S.) *Paleontol.* 12]—†Crust. (Ost.)
Lycosimylia Hull 1958, *Ent. News* 69: 102.—Ins. (Dipt.)
Lycotherates Hull 1962, *Bull. U.S. natn. Mus. No. 224*: 246.—Ins. (Dipt.)
Lydenburgia Miller 1957, *Bull. Br. Mus. nat. Hist. (Ent.)* 5: 56.—Ins. (Hem.)
Lycoceras Mutvei 1957, *Ark. Miner. Geol.* 2: 248.—†Moll. (Ceph.)
Lygistus Wilcox 1965, *Bull. N.Y. St. Mus. Sci. Serv. No. 400*: 160.—Ins. (Col.)
Lygofuscanellus Scudder 1962, *Can. Ent.* 94: 988.—Ins. (Hem.)
Lygothrips Ananthakrishnan 1964, *Opusc. ent. suppl.* 25: 60.—Ins. (Thysanopt.)
Lyhndia Hadžišić 1956, *Zborn. Rab. hidrobiol. Zav. Ohrid.* 14 (1): 88.—Moll. (Gast.)
Lymanchonus Kuschel 1957, *Revta chil. Ent.* 5: 246.—Ins. (Col.)
Lymaniceras Matsumoto 1965, *Mem. Fac. Sci. Kyushu Univ. (D Geol.)* 16: 31.—†Moll. (Ceph.)
Lymnocyrena Martinson 1961, *Trudý baikal. limnol. Sta.* 19: 211.—†Moll. (Bivalv.)
Lyrraneia Ashford 1965, *J. Protozool.* 12: 609.—Prot. (Spor.)
Lynchiatilla Casal 1963, *Acta zool. lilloana* 19: 344.—Ins. (Hym.)
Lyonetiola Kuroko 1964, *Esakia No. 4*: 16.—Ins. (Lep.)
Lyphosia Mesnil 1957, *Mém. Soc. r. ent. Belg.* 28: 56.—Ins. (Dipt.)
Lyratellina Olsson 1961, *Mollusks of the tropical eastern Pacific. Panamic-Pacific Pelecypoda. Paleont. Res. Inst., Ithaca N.Y.*: 383.—Moll. (Bivalv.)
Lyroppia Balogh 1961, *Annis Univ. Scient. bpest, Rolando Eötvös (Biol.)* 4: 3.—Arachn. (Acar.)
Lyrotyloides Bei-Bienko 1956, *Dokl. Akad. Nauk SSSR* 109: 640.—Ins. (Orth.)
Lyrranea Hoffman 1963, *Proc. biol. Soc. Wash.* 76: 114.—Arachn. (Diplop.)
Lysephedrus Starý 1958, *Sb. faun. Prací ent. Odd. nár. Mus. Praze* 3: 64.—Ins. (Hym.)
Lystrenia Fennah & Carvalho 1963, *Anais Acad. bras. Cienc.* 35: 459.—Ins. (Hym.)
Lyttamorphia Kaszab 1959, *Acta zool. hung.* 5: 106.—Ins. (Col.)
Lyubimoviana Neale 1962, *Micropaleontology* 8: 450.—†Crust. (Ost.)

M

- Maacynips** Yoshimoto 1963, *Pacif. Insects* 5: 514.—Ins. (Hym.)
Maakina Andreeva 1961, in Nikiforova & Andreeva, *Trudý vses. nauchno-issled. geol. Inst.* 56: 170.—†Brach. (Artic.)
Mabilleana Fletcher & Viette 1962, *Bull. mens. Soc. linn. Lyon* 31: 5.—Ins. (Lep.)
Mabilleodes Marion & Viette 1956, *Mém. Inst. scient. Madagascar (E)* 7: 113.—Ins. (Lep.)
Mabilleodes Diakonoff 1960, *Verh. K. ned. Akad. Wet. (2)* 53 (2): 181.—Ins. (Lep.)
Mabuyonyssus Till 1957, *J. ent. Soc. sth. Afr.* 20: 139.—Arachn. (Acar.)
Macacanema Schad & Anderson 1963, *Can. J. Zool.* 41: 797.—Verm. (Nema.)